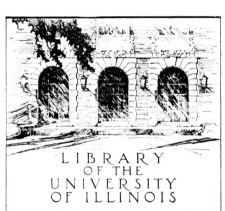


1.2 6



From the Library of
Professor Henry F. Wickham
University of Iowa
Presented in 1942
595.78

K751b

1 6 = 1943

HISTORY

Mer Haward

Digitized by the Internet Archive in 2010 with funding from University of Illinois Urbana-Champaign

Beiträge

jur

Insektengeschichte

vo.n

August Wilhelm Knoch.



I. Stück.

Leipzig im Comidertichen Berlage. 1781. Εκ μεζους γινωσκομεν.

595.78 K751 &

Un den Lefer.

er fast allgemeine Eifer, womit bisher die Naturgeschichte der Insekten in Teutschland und andern Ländern betrieben worden ist, hat mich verleitet, meine wenigen Kräfte zu versuchen, ob ich etwas Nüzliches darinn leisten konte.

Ich war in dem Umgange und durch die Wisbegierde einer mir anvertrauten Jugend bei manchen Spaziergängen sehr gereizt worden, diesem
Theil der Naturgekunde einige meiner Nebenstunden zu widmen. Das unterhaltende Vergnügen,
welches keine Untersuchung unbelohnt ließ, geprann durch jede neue Entdeckung und machte mich
Init den mannigfaltigen und lehrreichen Kenntnisken der Natur immer vertrauter.

Holge. Kenner mögen über ihren Weiträge eine Men; und ich werde ihr Urtheil bei der Fortsezung Dieser Arbeit zu nuzen suchen.

Meine Absicht geht bahin, noch ganz unbekannte Insekten zu beschreiben und abzubilden;
auch solche, die zwar schon bekannt, aber noch
gar nicht oder schlecht oder in denen Werken abgebildet sind, die man nur selten haben kan. Finde
ich gute Abbildungen von solchen Arten, deren
Seschichte noch unvollkommen oder nicht vorhanden ist: so werde ich nach meinem Vermögen solche
vollständig zu liefern oder ihre Eucken auszusüllen
suchen, ohne die Abbildungen zu wiederholen;
Eben diese Vollständigkeit werde ich auch meinen
eigenen noch unvollkommenen Veschreibungen
durch spätere Vemerkungen zu verschaffen bemüht
sein.

Je langer ich mich mit der Beobachtung der Insekten beschäftiget habe, desto mehr din ich überzeugt worden, wie viel auf eine genaue Bestimmung aller einzelnen Theile eines Insekts ankomme, um es von andern Geschlechten und Arten unterscheiden zu können. Aus diesem Gessichtspunkt habe ich meine Beschreibungen gemacht, welche vielleicht denen, deren Neugierde mit dem Bilde und Namen eines Insekts schon befriediget ist, nicht kurz genug vorkommen werzen.

Ob es nothig sei, einer genauen Beschreibung aller Insekten, die zu einem Geschlecht, zu einer Familie gehören, noch Abbildungen in natürlichen Farben an die Seite zu sezen, dieß wird sich, wie

ich glaube, am ehesten beurtheilen lassen, wenn man die Schwirigkeit bedenkt, alle Schattirungen der Farben durch Worte sinnlich zu machen, da ihre Abwechselung so mannigfaltig ift, daß wir nie fertig werden wurden, für jede Mischung ein neues Wort zu erfinden, deffen Sinn dem Wisbegierigen verständlich ware. Die von naturlichen Dingen entlehnten Benennungen ber Farben, ob sie gleich vor allen den Borzug verdienen, werden wir hiezu doch nicht für hinlanglich halten konnen, wenn wir sehen, wie die Schattirungen einer einzigen Farbe fast ins Unendliche gehen und wie selten die Farben naturlicher Dinge in einem folchen Grade beständig find, wie sie es sein mußten, wenn wir mit Gewißheit etwas darnach bestimmen woll-Wurden wir, ohne die Karben der Infetten. ten zu Hulfe zu nehmen, an ihnen folche Rennzeichen finden, wodurch eine jede Art von andern genau zu unterscheiden ware: so glaubte ich wohl, daß wir der Abbildungen entbehren konten; wein sie nicht noch ben Nuzen zugleich hatten, bag wir burch das anschauende Erkenntniß ein weit groß fers Vergnügen empfänden, daß eben badurch bem Gernenden die Wiffenschaft um fehr vieles erleichtert und bei einer fast unnennbaren Menge von Gegenständen dem Gedächtniß die meiste Bulfe verschafft wurde. Ich rede von solchen Abbildungen, Die der Natur getreubleiben; denn schlechte Bilder erregen mehr Verwirrung und Dunkelheit, als daß sie den Gegenstand erleuchten.

So wenig ich daher eine gute Abbildung für überflüßig halte, eben so wenig glaube ich auch, daß neben derselben eine genaue Beschreibung der Gestalt und Farbe eines Inselts überflüßig sei. Denn es gibt gewisse Kennzeichen, die sich besser durch Worte bestimmen als abbilden, oft gar nicht, oder nur alsdenn durch Abbildungen vorstellen lassen, wenn Vergrößerungen dabei zu Hilfe genommen werden.

Die Beschreibung hat auch das für sich, daß sie die Abanderungen in den Farben zugleich mit angibt, und die Fehler des Künstlers, die bei Werken von mittelmäßigen Aufwand, so selten vermieden werden können, verbessert. Es gibt demnach Fälle, wo sich die Zeichnung und Mah-lerei auf die Beschreibung stüzen muß, und ander, wo diese ohne den Glanz von jenen nur dunkel und unvollkommen sein würde.

Die Größe des Insekts nach einer Maaße zu bestimmen, sehe ich für ein sehr gutes Hülfsmittel an, solches von andern der Farbe und Gestalt nach mit ihm verwandten Arten zu unterscheiden. Ich weis es wohl, was einige Naturforscher dagegen eingewandt haben, daß eine Gattung in ihrer Größe oft sehr verschieden, und folglich die davon gegebene Maaße nichts weniger, als zuversläßig wäre. Allein so gewiß dieß auch bei einigen der Fall ist, so ist ers doch nicht überall. Viele Arten sind sich in der Größe sast ohne Ands

nahme gleich; oft ist der Unterschied auch so gering. daß, wenn andre Rennzeichen der Gestalt und Farbe zutreffen, uns fein Zweifel übrig bleibt. daß wir dieselbe Art von Insekt vor uns haben; ba uns hingegen, wenn auch Farbe und Gestalt übereinstimmen, bei Insekten von sehr verschiedenen Großen, die Erfahrung bisweilen in Zweifel sext, ob wir dieselbe für bloße Abanderungen So viel glaube ich immer als halten burfen. mahr annehmen zu können, daß, wenn wir uns nur nicht zu angstlich an die Maaßen binden, wir dabei in Vergleichung ahnlicher Insekten weniger in Gefahr sind, Fehler zu begehen, als da, wo wir der Maaßen ganz entbehren muffen. Aus Diesem Grunde werde ich jedesmal die Große mit angeben, und wenn ich bei einer Art eine Berschiedenheit ihrer Große antreffe, allzeit eine mitt-Die Länge von den Klügeln der Iere wählen. Schmetterlinge werde ich vom Ruckenwinkel bis gur Spize und ihre Breite vom Border = bis zum Hinterwinkel nehmen und mich bei allen Maaßen der pariser Zolle bedienen.

Fast ein jedes Sistem in der Insektenlehre hat gewisse Vorzüge; aber auch seine Mängel. Es wird mir daher wohl nicht als ein Fehler angerechnet werden, wenn ich mich nicht an ein einziges ganz genau binde, und jedesmal demjenigen folge, welches meiner Erfahrung am meisten entspricht.

Weil manche Kunstwörter von allen Natur-

forschern nicht in einerlei Bedeutung genommen werden: so halte ich es für nothig, bei vorkommenden Fällen zu bestimmen, in welchem Berstande ich solche gebraucht habe; auch zu mehrerer Deutlichkeit einzelne Theile des Inselts vergrößert abzubilden.

Bei den Beschreibungen werde ich die Größe, Gestalt, Farbe, Geschichte, Lebensart, Kunstund Erhaltungstriebe, Fortpflanzung u. s. f. so viel es sich thun läßt, allzeit besonders abhandeln, damit diesenigen Leser, welche nur den einen oder andern Artikel davon zu wissen wünschen, solchen besto leichter zu übersehen im Stande sind.

Denen, welche diese Beschreibungen in unsserer Sprache nicht lesen können und andern, die sie der Kürze wegen lieber in der lateinischen lesen mögen, habe ich, so viel es ohne Nachtheil der übrigen Leser geschehen konte, eine Gnüge zu leissten gesucht; indessen werden sie den angenehmssten und lehrreichsten Theil der Beschreibung, die Geschichte und Dekonomie, den Nuzen und Schaden eines Insekts verlieren, so oft ich etwas das von werde sagen können.

Diejenigen, welche die Beschreibungen mit den Abbildungen vergleichen wollen, werden selbige am besten verstehen, wenn sie das Bild in einer solchen Lage halten, daß sich der Rückenwinkel des Flügels oder die Einlenkung oben und die demselben gegen überstehende oder außere Seite unten befinde. Fehler, welche sich bei den Albbildungen eingeschlichen, will ich durch die Beschreibung zu berichtigen suchen.

Viele Infektenfreunde richten ihr Augenmerk besonders auf solche Stücke, welche die Natur mit prachtigen Farben geschmückt hat. ihren Geschmack nicht tadeln; denn wen wird nicht das Schone in den Farben eines Schmetter= lings, eines Rafers ober andern Insetts fogleich einnehmen? So sehr ich nun auch geneigt bin, deraleichen seltene Stucke bekannt zu machen: so behalte ich mir dennoch vor, auch unansehnliche und beim ersten Anblick fast nichts geachtete Insekten zu beschreiben und abzubilden, welche durch einen vorhin noch unbekannten Kunsttrieb, eine noch nicht wahrgenommene Veränderung ihrer Theile, einen noch unbekannt gebliebenen Nuzen oder Schaden meine Aufmerksamkeit vorzüglich erregt haben.

Insekten von ihren Nahrungspflanzen einen Namen zu geben, ist von großen Naturkundisgern empfohlen worden. Es verdienen auch solche Namen gewissermaaßen vor andern einen Borzug, weil sie und zugleich den Aufenthalt des Inzekts anzeigen. Wenn aber dabei der eigentliche Endzweck versehlt wird, indem man mehrern, die von einer Pflanze leben, einerlei Namen beilesgen muß: so weid ich nicht, ob jener Borteil so

groß sei, als er beim ersten Anblick zu sein scheint. Diese Schwierigkeit hat mich wenigstens abgeshalten, einige von mir bekannt gemachte Schmetterlinge nach den Nahrungspflanzen ihrer Raupen zu benennen.

Befchrieben im Rollegium Carolinum. Brannschweig den 3. Hornung 1781.

PHALAENA GEOMETRA SESQVISTRIATARIA.

Der grune Spannmesser mit anderthalb weißen Streifen.

P. G. pectinicornis, spirilinguis, alis patentibus, subangulatis albo-virescentibus seu margaritaceis: superioribus strigis duabus albidis, inferioribus vna.

m. long. lin. 91 lat. 6.

Sufnagels Tabellen. Berliner Magazin 4. B. 5 St. S. 506. Nr. 4. Phalaena vernaria. Das weiße Band. Blafgrun mit zwo weißen Querstreifen durch die Obersund eine durch die Unterstügel.

Descr. Palpi compressi, Tab. 1. sig. 1. Oculi susci. Antennae pectinatae; spina albida, pectinibus pallide serrugineis; soeminae setaceae albidae. Thorax lacteus. Abdomen eiusdem coloris; soeminae crassius; maris ad latus cristatum, ano barbato albo. Pedes supra ferruginei; tibiae spinosae. Alae superiores ad marginem anteriorem albescentes; puncto ferrugineo in apice; inferiores subemarginatae. Subtus omnes marga ritaceae, totidem strigis atque in pagina superiori maxime obsoletis.

Die Größe des weiblichen Schmetterlings unterscheidet sich von der mannlichen. Der Oberflügel ist beinahe 101 Linie lang und 63 Lin. breit.

Die Augen dieser Phalane sind groß, hervorstehend, von ganz dunkelbrauner schwärzlichter Farbe und mit ziemlich vielen Haaren besetzt. Die Fühlhörner stehen auf einem rostsarbigen Grunde. Bei dem Männchen Tab. 1. Fig. 1. sind sie sedersörmig; der Rücken ist weiß, und die Federn oder Rämme sind blaß rostfarbig. Das Weibchen hat weiße, borstenartige. Ein ziemlich langer Rüssel ragt zwischen den äußersten Enden der Bartspißen hervor, welche kurz sind und unter dem Rüssel dicht zusammen schließen.

Das Bruftftuck und ber ganze übrige leib ist perlfarbig. Das Mannchen hat zu beiben Seiten an jebem Einschnitte einen kleinen Buschel Haare. Ein größrer Buschel von weißlicher Farbe bedeckt ben Ufter.

Die Fuße find auf der obern Seite blaß rostfarbig; das Uebrige ist weiß. Jeder hinterfuß hat am Schenfel vier Dornen; die Mittelfüße haben nur zwo, und die Wordersuße gar keine.

Der Verderrand der Oberflügel ist sehr wenig auswärts gebogen; nur an dem Vorderwinkel bei dem Männchen mehr gekrümmt, als bei dem Welbchen. Der äußere Rand besteht aus zwo fast geraden Seiten, welche etwas über die Mitte hinaus einen sehr stumpsen Winkel machen. Der hinterrand ist beinahe gerade, und biegt sich nur gegen den äußern Rand zu ein wenig auswärts. Der äußere Rand der Unterslügel ist etwas geschweist; die mittlere Schweisung steht im Winkeldes Klügels. Der hinterrand ist mit seinen Haaren besetz,

Der grune Spannm. mit anderth. weiß, Streifen, 3 und der Saum, so wie bei den Oberflügeln sehr schmal.

Alle Flügel find auf der Oberfeite mit einem zarten fehr blaffen Aepfelgrun gefarbt, welches fehr ins Weißliche fallt. Bei bem Weibchen spielen fie in ein lieb-Durch die Oberflügel gehen zwo weiße liches Blau. fast gerade und nur gegen ben Vorderrand etwas aufwarts gebogene Streifen, welche von einander beinabe eben fo weit, als von dem Ruckenwinkel und außern Rande abstehen. Durch die Unterflügel geht eine abnliche fehr wenig gebogene Streife, welche mit ber untern der Oberflügel in einer linie liegt. Der Raum swischen ben beiben Streifen ber Dberflugel bes Mannchens ift mit einem blagen Sellbraun gemischt, am ftarfften nabe an ben Streifen. Bei bem Weibchen bemerkt man bies fo febr nicht. Der Worderrand ber Dber- und Unterflugel ift grunlich weiß. Der Rucken ber erstern an ber Einlenfung und die Spige bes Borberwinkels ift roftfarbig. Auf der Unterfeite haben bie Flugel eine ichone Perlfarbe; und abnliche weiße Streifen, wie auf der Oberfeite, fallen fehr undeutlich in Die Augen.

Es ist mir noch eine Phalane bekannt, deren Gesstalt und Farbe nicht im geringsten von den ist beschriesbenen abweicht. Sie unterscheidet sich bloß durch ihre Größe. Die Länge des Oberslügels beträgt $7\frac{7}{2}$ Lin. die Breite 5 Lin. In hiesiger Gegend ist sie noch nicht gefunden worden. Sie sindet sich in der Gegend von Leipzig. Ob diese Art dort nicht so groß werde, als bei uns, oder ob sie von verkümmerten Raupen gekommen, oder sich von der größern Art wirklich unterschels

be, wird man am besten zu beurteilen im Stande sein, wenn man ihre Raupe kennen lernt.

Geer a) beschreibt eine Phalane, welche er Phalene paille nennt, auf eine Urt, die es sehr mahrscheinlich macht, baß es ein Schmetterling von der eben gedachten fleinern Urt fei. Er fagt: "Sie fei von mittelmäßiger Große; die Flügel waren sowohl von oben als unten von fehr blaffer und weißlicher ftrohgelblicher Farbe; jeder Glugel habe gegen die Mitte der Dberfeite ei= ne breite etwas dunkelgelbere strobfarbige, an beiden Seiten mit einem weißen Streife eingefaßte Querbinde." Die angegebene Farbe der Flügel ift freilich von der Unfrigen verschieden; allein es ist bekannt genug, baf Schmetterlinge von einem fo garten lieblichen Brun, wie der von mir beschriebene, das Schone ihrer Farbe in wenigen Zagen, worinn fie der Luft und Sonne ausgefest find, ja oft in Zimmern in wohl verwahrten Raft= chen verlieren; und es lagt fich daber leicht erflaren. warum Geer fein gefundenes Eremplar nicht in naturlicher Schonheit und Bollfommenheit gefeben babe. Ich will es indeffen auch nicht mit Gewißheit fagen, bak folches mit der vorhingedachten die nämliche Urt fei.

Herr Schaffer b) hat eine ähnliche Phalane abgebildet. Ich wurde glauben, daß es diejenige sei, wovon ich eben geredet habe, wenn der Umriß und die Farbe der Flügel nicht etwas verschieden ware.

Die Phal. Vernaria, das weiße Band des Herrn Sufnagels halte ich mit der Meinigen für einerlei Art.

b) Icon. t. 122, f. 5.

a) Infect. 2. B. 1. Th. S. 262. Nr. 1. t. 6. f. 6. Ueberf. v. Eoje.

5

Jene foll blafigrun fein, zwo weiße Querftreifen auf den Dber- und eine auf den Unterflugeln haben. trift mit ber Meinigen überein. Sie foll sich auf den Eichen aufhalten. Die Pflanze, worauf ein Schmetterling gefunden wird, entscheidet freilich sehr wenig; allein hier darf ich dieses Rennzeichen doch nicht aus der Ucht laffen; weil die Raupe, woraus ich den mannlichen Schmetterling erhielt, auch auf ber Giche lebte. und bas Weibchen auf einem Eichbusch angetroffen murbe, ba es noch nicht lange seine Puppenhulse verlaffen hatte. Die Zeit, worinn ich meine Phalanen erhielt, und ihre Große stimmt gleichfalls mit jenen vollkommen überein. Gegen meine Meinung ließe fich vielleicht noch einwenden, daß gedachter Schriftsteller in den Unmerkungen zu seinen Tabellen a) das Mannchen sehr flein beschrieben, und solches zu benen von der dritten Große gerechnet habe; aber ber herr von Rottemburg hat in seinen vortreflichen Unmerkungen zu den Sufna= gelischen Tabellen b) bereits angezeigt, daß das vermeinte Mannchen eine gang andre Urt fei.

Phal. Geom. Vernaria des Linne'c) unterscheidet sich von der Husnagelischen durch ihre Größe, Zeichnung, Zeit, und ich kann noch hinzuseßen, auch durch ihre Fühlhörner, wenn ich darinn nicht irre, daß die Husnagelische mit der Meinigen die nämliche Art sei. Geer d), Miller e) und Fücklin f) haben die Linneis

a) Berl. Mag. 4. B. 5. St C. 620. B.

b) Raturforscher 11. St. S. 65. Rr. 4.
c) Faun. Suec. ed. 2, n. 1227. Syst. Nat. ed. 12, p. 858. n. 195.

d) Jufect. 2. B. I. Sh. S. 263. 264. t. 6. f. 8.

e) Zool. Dan. Prodr. p. 124. n. 1432. f) Sueglins Bergeichniß S. 39. n. 749.

iche beschrieben. Der Erste am genauesten. Dach ihm ift biefe Phalane von ber britten Groke: alle Slugel haben auf ber Dberfeite zwo weiße, frumme, gemafferte Querlinien: Die Ruhlhorner find etwas über die Balfte feberformig, bas Uebrige bis ans Ende ift bor-Stengriig. Singegen Die Bufnagelische Vernaria ist von ber erften Große; bat auf ben Unterflugeln nur eine weiße Querftreife, und ihre Fuhlhorner find bis ju Enbe gefammt. Die zeigt fich auch felten und nur in frus ben Sommern, vor dem Ausgang des heumonats; ba bie Linneische gemeiniglich schon im Wonnemonat und oft noch fruher zu finden ift. Nach bem vor mir babenden Eremplar finde ich die Beschreibung bes Geer fehr genau und richtig. Ob diese Phalane eben diejenige sei, welche Reaumur a) beschreibt, wie Geer glaubt, mochte noch wohl einem Zweifel unterworfen fein; ba biefer Schriftsteller nichts von ben weißen Querlinien auf den Flugeln erwehnt bat. Theresianer haben solche auch nicht bei ber Vernaria bes Linne', sondern bei ber Viridata b) angezogen.

a) Tom. 2. Mem. 9. p. 367. 368. t. 29. f. 14 - 19. ed. in 4.

b) Guft. Berg. G. 97. Nr. 7. G. b. Unmerf.

2.

PHALAENA NOCTVA C AVREVM. Das goldene C.

Ph. Noctua spirilinguis cristata, alis deslexis: superioribus rubescentibus susco variis: maculis septema aureis, Caureo inscriptis.

System. Verz. d. Schmet. d. W. G. Nachtrag jur Fam. Z. S. 314. Reiche Gulen. Purpurbraune goldmakelichte Eule. N. Bractea?

Defer. Palpi Tab. 1. fig. 2. reflexi, dilatati, fusci albo punctati. Oculi fusci. Antennae setaceae. pilosae, supra albescentes. Crista collaris semiorbicularis colore pulicis infecta, margine albescens, dorsalis thoracis eiusdem coloris ter arcuata; supra abdominalis trifida, fusca. Abdomen undique griseo-fuscum, nitidum, dorso cristatum, ano barbato. Pedes griseo-fusci, tibiae spinosae. Alae et magnitudine et habitu P. Chrysitis. Superiores supra colore pruni rubescentis tinctae susco-variae; macula in medio versus marginem anteriorem fere trigona et reniformi fusca; quinque minoribus ac duabus maioribus maculis aureis fusco micantibus praeter C aureum insignitae. Inferiores griseae, nitidae; fascia obsoleta, testaceo simbriatae, Subtus omnes alae pallide ferrugineae, fascuis obsoletis grifeis.

Die Bartspiken biefer Phalane Tab. 1. fig. 2. haben dieselbe Gestalt, wie die bei ber Phal. Proboscidalis Linn. auch uber zwei Drittheil von beren Grofe: fie stehen aber mehr aufwarts und etwas auseinander. Die Augen find groß und braun. Die Ruhlhorner zeigen fich borftenartig; auf dem Rucken braunlichmeiß. Durch die Lupe fieht man zu beiben Seiten an jebem Gliede ein borftiges Barchen.

Der Halskragen ist vorn halbkreisformig, und hinten dreimal gebogen. Er ist flohfarbig und hat eine weiße Einfaffung. Muf bem Rucken fteben brei Buschel von kaffebrauner Farbe, wovon der Mittlere am größten ift. Der Hinterleib ift graubranalich gefärbt. glanzend, und hat einige braune Saarbufchel. Ufter ift mit vielen Saaren bedeckt. Die Rufe find graubraunlich.

Die Große und ber Umrif ber Flügel kommt mit benen der Phal. Chrysitis überein; doch findet sich bei biefer am außern Rande nahe am hinterwinkel ber Dberflügel eine garte Ausschweifung, welche Die Unfrige nicht bat.

Die Oberseite ber Oberflugel hat die Farbe rothli= cher Pflaumen, die noch nicht ihre volle Reife haben. Nicht weit vom Ruckenwinkel steht ein dunkler kaffebrauner langlichter Fleck, und in bemfelben ein goldener Dann geben zwo gifzacfichte linien quer burch die Flügel, welche an den Enden flohfarbig, ber Mitte braun find. hierauf folgen junachst bem Borderrande zwo kaffebraune Makeln, wovon die Erstere dreiseitig, die Undere nierenformig ift. Meben ber Ersteren liegt ein golbenes lateinisches C, mit ber fonveren Seite nach bem Sinterrande gerichtet, an weldem fich in ber Mitte ein Goldfleck befindet, ber wohl amo Quadratlinien enthalt. Mitten burch benfelben Schlängelt sich eine kaffebraune Linie bis an die Nierenmafel . mo sie einen Mintel macht, bessen andrer fehr breiter Schenfel burch biefe Mafel bis an den Borderrand geht. Bon ber untern Seite des Goldflecks gieben sich zwo gewässerte bunkelvioletfarbige Linien nach bem Borderminkel, biegen fich nicht weit davon hinaufmarts, und laufen am Borberrande aus. Weiter nach bem außern Rande zu geht eine kaffebraune Aber quer burch die Flügel, zwischen welcher und bem außern Rande in der Mitte die zwote große Goldmafel fteht, welche fast größer. als die Erstere ift. Um Borderwinkel fieht man eine halbmondformige goldene Matel in der Grofe eines Sirfeforns, und drei goldene Puntte auf der braunen Uber. Alle Goldflecke schillern ins Braune. Die Oberfeite ber Unterflugel ift glangend= grau; ber Saum ziegelfarbig. Auf ber Unterfeite laufen drei undeutliche graue Binden durch die blafrostfarbigen Flugel.

Die Raupe dieses Schmetterlings hat eine große Aehnlichkeit mit den Raupen der Ph. Chrysitis, Interpogationis, Gamma, Festuca, Iota u. s. f. She ich dieselbe nicht genau habe unterscheiden gelernt, wage ich es nicht, etwas davon bekant zu machen. Rösels Beschreibung der Gammaraupe a) past so gut auf die Raupe Ph. Chrysitis als der Iota. Gleiche Bewandniss scheint es zu haben mit der Beschreibung der Raupe

²⁾ Inf. Bel. T. 1. Cl. 3. Nr. 5. G. 21.

ber P. Chrysitis a) und Ph. Iota b) im Maturforscher. Die Unterscheidungszeichen ber Erstern treffen nicht bei allen zu: und wenn sie sich auch baburch von ber Gammarauve unterschiede, so ließe sie sich doch noch febr leicht mit ben Uebrigen verwechseln. Die Undre foll größtenteils schwarze Vorderfuße, und zween schwarze Roufffriche haben. 3ch bin weit entfernt, Diefes in Sweifel zu gieben. ba es mir felbst nicht unbefant ift: allein die Erfahrung hat mich gleichwohl gelehrt. baft Diese Phalane auch von folden Raupen gezogen merbe. welche fo wenia schwarze Vorberfuße, als Striche am Roofe haben, und die fich fehr wenig von der Larve der Chrysitis unterscheiben. Im borigen Sahr, worinn es in hiefiger Gegend eine unfägliche Menge von Gammaraupen gab, habe ich wohl funf bis fechs verschiebene Sorten gefunden, und viele barunter mit fcmargen Worderfüßen und schwarzen Strichen am Ropfe; ich habe sie auch schon so fruh als die spaten Raupen ber Chrysitis gehabt, welches ich von andern Sahren nicht fagen fann.

Um die Halbspannraupen näher kennen zu lernen, und solche Kenntzeichen an ihnen zu entdecken, wodurch sie sich beständig von einander unterscheiden lassen, dazu glaube ich, werden noch etliche Erfahrungen nöthig fein, auch von jeder Urt viele Stücke ersodert; weil sie in ihren Zeichnungen nicht beständig sind. Sollten sich nicht noch andre zuverläßigere Kennzeichen sinden, als die Karbe?

a) Naturf. 6. St. S. 79. Nr. 4. b) Raturf. 10. St. S. 93. 94.

3.

PHALAENA GEOMETRA MELANAPIA.

Der Schwärzling.

mas. long, 5 lat. 6.

LINN. S. N. ed. 12. Sp. 212. P. Geom. peclinicornis, alis nigro-punctatis maculatis: anticis albidis; posterioribus luteis.

Faun, Suec. 1240. ed. nov.

Mullers Maturfuft. V. Th. p. 708. Sp. 212. Der Schwarz-

CLERC. Phal. t. 4. f. 2.

UDDM. diff. 65.

FABR. Entom. p. 625. sp. 25, Phal, Melanaria. Linneische Charaftere.

Descr. Palpi breues Tab. 1. fig. 3. Lingua nigricans. Oculi susci. Caput et thorax nigra, luteopunctata. Abdomen luteum nigro-maculatum. Pedes spinosi; lutei nigro-punctati. Alae rotundatae, crenatae: Superiores supra albidae; ordinibus sex transuersis macularum atrarum; macula maiori punctisque nigris inter ordinem secundum et tertium; ad marginem crassiorem luteae nigro-punctatae; albido et nigro simbriatae: Inseriores supra luteae punctis maculisque nigris quatuor seriebus transuersim positis. Omnes alae subtus lutescentes iisdem punctis ve supra ordinibusque macularum huc illuc confluentium.

Die Bartspigen dieses Schmetterlings sind fehr kurz und schwärzlich, so daß sie über den aufgerollten schwärzlichten Saugrüffel kaum herüberstehen. Die Augen sind dunkelbraun: die gekämmten Fühlhörner bei dem Männchen Tab. 1. fig. 3. schwarz; die weiblichen borstenartig, schwarz und gelbgesteckt.

Der Kopf und Rucken sind schwärzlicht und gelb punktirt; die Brust gelb. Der gelbe hinterleib hat oben auf jedem Ringe einen schwärzlichten Fleck.

Die Schenkel der hinterfüße haben zwei Paar Dornen; die mittlern nur ein Paar. Alle Füße sind gelb und haben schwärzlichte Flecken.

Die Klügel find gerundet. Die Dbern haben oben die Farbe von rober weißer Seide, und feben fehr fammetartig aus; quer burch geben fechs Reihen schwarklichter Flecken, wovon immer zwo dicht aneinander fteben, und das Unsehen unterbrochener Binden haben. Die beiden untersten Reihen stehen von den mittlern nicht so weit ab, als diese von den beiden ersten. oder obern Reihen. Zwischen diesen und ben Mittlern find etliche schwarze Punkte, und am Vorderrande ift eine große fast runde schwärzlichte Makel. Der Vorderrand ift gelb, und mit schwarzen Flecken und Punkten beftreuet. Die fast unmerklichen Babne am Caum find schwarz. Die Dberfeite der Unterflugel ift goldgelb und spielt in Pommeranzenfarbe. Außer ben schwarzen Punften, fo fich am Ruckenwinkel befinden, geben quer durch diefelben vier Reihen großer und fleiner fchmar= ger Flecken, welche an die vier untersten Reihen der Oberflügel anstoßen; dieß zeigt sich aber in der Abbildung nicht so deutlich, als in der Natur: Bei bem

weiblichen Schmetterling sind auf dem Oberflügeln sieben Reihen schwarzer Flecken, wovon in der Mitte drei beieinander stehen. Die Unterseite der Flügel ist blaßgelb; doch bei den Obern etwas blasser. Die schwarzen Punkte und Flecke zeigen sich hier in der nämlichen Ordnung, wie auf der Oberseite; sie sind aber größer und sließen hin und wieder in einander.

Diefer Schmetterling' findet sich gemeiniglich im Brachmonat.

Die Theresianer a) haben bei der Ph. Geom. Macul. Linn. in der Unmerkung gefragt, ob die Ph. Melanaria nicht etwa nur eine Abanderung von dieser sein könnte? dieses gab die Veranlassung, jenen Schmetterling zu beschreiben und abzubilden.

4.

PHALAENA GEOMETRA PVNCTARIA. Der Punktstrich.

foem. long. lin. 7. lat. 42.

- LINN. S. N. Ed. 12. Sp. 200. P. Geom. pectinicornis, alis angulatis cinereo-grifescentibus: striga ferruginea ordineque transuerso punctorum atrorum Faun. Suec. 1250.
- Müllers Raturspft. V. Th. p. 705. sp. 200. Der Punktstrich.
- CLERC. Phal. t. 5. f. 11. Phal. Punctaria.
- REAUM. Inf. 2. Mem. 9. p. 365: 366. t. 29. f. 1 4. ed. in 4. Chénille arpenteuse verte du Chéne.
- 2) Spst. Verz. der Schm. d. W. G. S. 115. Nr. 13. S. d. Ann.

- FABRIC. Entom. p. 620. Sp. 6. Phal. Punctaria. Linneische Charaftere.
- MULLERI Faun, Fridr. p. 49. Sp. 429. Punctaria. Linn. Char.
- Zool, Dan. Prodr. p. 125. n. 1437.
- System. Vers. b. Schm. b. W. G. S. 107. Nr. 2. Der Eichenbuschspanner; Punctaria.
- Befchäftigungen ber Berl. Gef Raturf. Freunde. 3. B. G. 34-36. t. 1. f. 4-5.
- Bufnagels Tabellen. Berlin. Mag. 4. B. 5. St. C. 514. Nr. 18. P. Punctaria. Der Rothstreif. Blaggelb mit einem rothen Querftreif und vielen rothen Punkten. C. d. Anmerk. S. 623. litt. H.
- Descr. Larua Tab. 1. sig. 5. geometra aut pallide ceruina aut viridis; angulis sex citrinis inferne mineis ad utrumque latus; pedes pectorales longitudine valde dispares; vngues omnium minei.
 - Palpi et lingua flauescentes. Oculi fuscescentes.

 Antenuce flauido-cinereae; maris pectinatae, apice se setaceae, pectines pilosi; soeminae Tab. 1. sig. 4. setaceae parum pilosae. Corpus slaues scens atro puluerulentum. Pedes eiusdem coloris, spinosi. Alae angulatae, supra flauescentes, ferrugineo seu mineo et atro puluerulentae; striga ferruginea versus marginem anteriorem nigro-cinerascente; duplici ordine transuerso punctorum atrorum. Omnes alae subtus albossadiae, puluerulentae, striga obsoleta, ordineque punctorum in medio pone strigam difincto.

Die Rauve Diefes Schmetterlings Tab. 1. fig. 5. ift ungefehr gehn linien lang, bisweilen auch furger, und eine Linie breit. Die Vorderseite bes Ropfs ift gang platt und fieht auf der Chene, worauf die Raupe ausgestreckt fist, fentrecht. Sie ift einem gleichseitigen Dreieck febr abnlich, wovon bie Grundlinie über ber Stirn liegt, und ber, ber Grundlinie gegen über ftebenbe Winkel am Maule ift. Regumur hat Die Geffalt eines ahnlichen Raupenkopfs beutlich beschrieben und geglaubt. daß man die Mauven, welche dergleichen haben, von andern badurch unterscheiden konne a). " Un ieber Seite bes Ropfs finden fich, wie gewöhnlich fechs Mugen. Der Leib ist meist malzenformig, boch auf bem Rucken ber beiben erften Ringe fehr flach und am hintertheil abwachsend. Die haut ift glatt und nur mit wenigen feinen ohne Lupe nicht fichtbaren Barchen befest. Un den Bruftfußen hat sie mit einigen andern Spannmessern, A. B. mit der P. Geom. Lunaria bas gemein, bag bas zweite Paar noch einmal fo lang ift, wie das erste, und das dritte Paar solche wohl dreimal an Große übertrifft. Die beiben Bauchfuße find nach ber Große ber Raupe auch fehr lang und ftark. Machschieber steben verhaltniffmaffig weit auseinander, und zwischen ihnen scheint ein Stuck vom Sintertheil ausgeferbt zu fenn.

a) Inf. II. Mem. 9. p. 359. ed. in 4. D'autres ont le devant de la tête plat, leur tête femble faite d'une pors tion d'une espece de disque asses mince, dont un deplans fait le devant de la tête et l'autre en fait le derrière, de façon que ces deux plans sont perpendiculaires à celui sur lequel la chenille est étendué. Ces sortes de têtes tiennent plus de celles des hommes que celles des quadrupedes.

Die Grundfarbe ift bisweilen ein blakes Rehfahl. mie in unfrer Figur, oftrer ein gartes gelbliches Grun, a) auch wohl ein schones Sittichgrun. Bei ber von ber ersten Karbe, geht vom Maule an nach ber Mitte ber Stirn binauf über bem gangen Rucken bis zu Enbe ber Machschieber, eine hellbraune Linie, welche aber nur am Ropfe, ber brei ersten und zween legten Ringen beutlich in die Augen fallt. Auf dem vierten und folgenden funf Ringen fteht an jeder Seite ein frifer Binkel, movon Die Spiken nach dem Hintertheil gerichtet, Die beiben Schenkel dunkel rebfahl, an der konkaven oder innern Seite icharf, und an ber konveren vertrieben find. Der Raum, welchen der Winkel einschließt, ift sitronen= gelb; zwischen seiner weitesten Defnung fteht ein mennigrother Rleck, ber bei bem fiebenten und folgenden zween Ringen zu einer geraden linie wird. welche mit ben beiden Seiten des Winkels ein Dreieck bezeichnet. Meben der braunen in der Mitte des Ropfs hinaufaehenden Linie, zieht fich zu beiden Seiten eine zitronengelbe über die Stirn und brei ersten Ringe, und verliert fich in ber gelben Farbe des ersten Winkels. Die Rufe find mit bem Leibe gleichgefarbt; die Rlauen find mennigroth.

Eine ähnliche Zeichnung findet sich auch an benen Raupen, deren Grundfarbe grun ist; nur mit dem Unterschied, daß die Schenkel, oder Seiten der Winkel an beiden Seiten der Raupe nicht rehfahl, sondern etwas dunkler grun sind.

Diese Raupenart lebt auf ber Eiche, und ift bisher

a) hufnagels Lab, a. a. O.

wenigstens von denen, welche sie entdeckt haben, auf feiner andern Pflanze gefunden worden.

Man trift sie gewöhnlich in der abgebildeten Stellung an. Sie frummt den Rucken sehr stark, biegt den Kopf aufwarts, und macht am dritten Ringe einen beinahe geraden Winkel. Die Brusifüße halt sie nicht dichte am leibe, wie viele andre Spannraupen zu thun pflegen, sondern läßt sie herunter hangen.

Sie findet sich gemeiniglich im Jahr zweimal schon erwachsen, zuerst in der Mitte oder gegen Ende des Heumonats, zum andernmal im Erntemonat oder im Unfange des Herbstmonats, in welchen Monaten sie

auch ihre Raupenhaut abzulegen pflegt.

Wenn die Raupe dieser Zeit nahe ist, enthält sie sich des Fressens, und bespinnt mit ihrer Seide auf dem Stengel eines Blattes einen Raum, der etwas größer ist, als die Puppe, welche darauf liegen soll. Alsdenn heftet sie den Hintertheil an der gesponnenen Seide sest, und zieht nach Art einiger Papilionsraupen über den keib einen Faden, welcher zu beiden Seiten an der Seide bebesestiget ist. Meaumür sagt: die Seinige habe sich am Deckel einer Büchse horizontal gehängt. Herr Hufnagel hat sie gemeiniglich in der Lage bemerkt, daß das stumpse Ende der Puppe in die Höhe gestanden. Die Meinigen hingen sich allezeit auf der Oberseite des Blatts so an, daß das stumpse Ende der Puppe nach dem Stiele des Blatts gerichtet war.

Der besondern Gestalt der Puppe ist schon von verschiedenen Schriftstellern gedacht worden. Damit man aber hier alles beisammen finde, mas zur Geschichte dieses Schmetterlings gehort, so will ich außer dem, was

bereits gesagt ift, auch basjenige mit anführen, was

andre nicht erwehnt haben.

Die Puppen von beiden vorhin befchriebenen Raus ven haben einerlei Gestalt Tab. I. fig. 6. Sie find langlich schmal und in der Mitte etwas dicker. wie an ber Scheitel. Diefe, welche bei ben Phalanen gemeis niglich gerundet ist, zeigt sich hier platt, und hat, wie ber Ropf ber Rauve, viel Aehnlichkeit mit einem gleich. feitigen Dreieck. Die obersten Enden ber beiben Rlugelbecken ragen etwas über biefe Platte hervor, und machen gleichsam die Spiken von den Winkeln aus, welche an der Grundlinie des Dreiecks liegen. ficht, welches dieser Grundlinie gegen über fteht, aibt ben britten aber einen etwas gebrochenen Winkel ab. Regumur fagt: ber Umrif ber Platte fei oval, und. an jeder Seite dieses Dwals finde fich eine fleine Erhabenheit. Der Rand ber Flugeldecken ift am Rucken bis sur Scheitel hinauf fehr hervorftebend, und geht mit tolchem nicht, wie bei ben Phalanen gewöhnlich, in einer Ründung fort.

An der Schwanzspiße finden sich sehr kleine rothe Häften, deren Spiße kolbenförmig ist; sie sind aber in der Seide so verwickelt, daß man sie mit einiger Mühe suchen muß. An einer Puppe bemerkte ich desewegen nur drei. An einer andern konnte ich sunse megen nur drei. An einer andern konnte ich sunse mit Nr. 2. ganz deutlich erkennen. Herr Dock Kuhn gibt nur vier an, vielleicht aus dem angezeigten Grunde.

In der Farbe und Zeichnung weichen diese Puppen sehr voneinander ab. Die von der blaßrehfahlen Raupe ist auf dem Rucken, am Scheitel und an den Ringen röthlich, beinahe fleischfarbig. Die Flügeldecken sind

aans blakaelb und haben langst burchgehende rothliche Streifen. Mitten über bem Rucken und am Sinterrande der beiden Flügeldecken laufen drei blafigelbe Linien langst ber Puppe bis zur Schwanzspife. Rlugelbecken felbst zieht ohnweit bem Sinterrande eine braune Linie herunter. Zwischen den beiden Augenfutteralen fiehen drei dunkelbraune Punkte, wovon Regumur fagt: baf fie eine Urt von Geficht bezeichneten. Auf bem Rucken finden fich am Ropfe und in ber Mitte eines jeden Ringes vier bergleichen Punfte, welche in einem Biereck fteben. Much ift ber Scheitel und gange Rücken mit mehrern folchen Punkten ebenmäßig geziert, welche alle zu beschreiben, ermuben murbe. Die Puppe von ber grunen Raupe ift grun; ber Strich auf ben Glugelbecken bunkelbraun; ber Saum berfelben und die Punkte auf dem Ruden gelblich weik.

Von den Raupen, welche bei mir im Heumonat die lezte Haut ablegten, erhielt ich den Schmetterling binnen vierzehn Tagen. Diejenigen aber, welche sich gegen den Herbst verpuppt hatten, kamen erst am Ende des Wonnemonats im folgenden Jahre aus.

Der Schmetterling Tab. I. fig. 4. hat einen blaßgelblichen Ruffel und eben solche Bartspissen. Die Ausgen sind braunlich. Die Fühlhörner des Mannchen sind von der Wurzel des Stamms an bis etwas über die Halfte gekammt, der übrige Theil bis zur Spisseist borstenartig, und an jedem Gelenke nur mit zwei sehr kurzen Harchen besezt. Un den Gelenken des untern Theils aber zeigt sich zu beiden Seiten ein langes Haar, welches auf der nach der Spisse des Fühlhorns hingerichteten Seite, mit sehr keinen kurzen dicht aneinander ste-

henden Harchen gebärtet, und an seiner Spisse mit zwei ober drei etwas längern, dickern und steisern Haaren versehen ist. Reaumur 2) hat ein ähnliches Fühlhorn beschrieben und vergrößert abgebildet. Die Fühlhörner des weiblichen Schmetterlings sind borstengleich; denn ohne Hülfe einer guten lupe kann man die ganz seinen Härchen nicht erkennen, welche sich an jedem Gelenke des ganzen Fühlhorns besinden. Sie sind so, wie die männlichen Fühlhörner gelbgefärbt und mit schwärzlicht aschsarbenen Punkten bestreuet. Der Ropf und Rumpf ist von gleicher Farbe.

Der Grund von der Oberseite der Oberflügel fallt in eine weißlich gelbe lederfarbe; ben ben Unterflugeln ift er noch stärker mit Weiß gemischt. Jene sind in ber Mitte und am hinterrande mit fehr vielen roftfarbigen, oder bei einigen Eremplaren, mennigrothen Dunkten: am vordern und außern Rande aber, fo wie Die Unterflügel, mit schwärzlicht aschfarbenen Punkten Diese Punkte baufen sich in ber Mitte ber Flugel und machen eine Streife aus, welche fo, wiees Die Farbe der Punkte mit sich bringt, am hinterrande bet Oberflügel rofifarbig, am Vorderrande und auf den Unterflügeln schwärzlicht ift. Ueber und unter diefer Streife findet fich auf allen Flügeln eine Reihe schwar= ger Punkte. Um Saum ift eine unterbrochene ober punftirte schwärzlichte Linie.

Die Unterseite aller Flügel ist gelblich weiß mit is schwarzen Punkten bestreuet; sie hat eine schwarzlichte in Streife und unter berselben eine Reihe schwarzer Punkte.

a) Inf. T. 2. Mem. 9. p. 367. t. 29. f. 14.

Bei einigen Abanderungen dieses Schmetterlings sind die Punkte auf der Oberseite der Unterstügel roth, und folglich die Streise auch, welche aus diesen Punkten besteht. Daher kömmts, daß die Unterstügel oft mehr röthlich als gelblichweiß scheinen. Andre kleine Abweichungen übergehe ich.

Daß diese Phalane eben diejenige sei, welcher Lins ne' den Namen Punctaria gegeben, erhellet sowohl aus ihrer völligen Gleichheit mit der Abbildung des Clerc, den er anzieht, als auch aus seiner Beschreibung selbst. Eben so wenig wird es einem Zweisel unterworsen sein, daß Reaumit unter derjenigen Phalane, deren Raupe er Chenille arpenteuse verte du Chêne nennt, keine andre als die Unsrige gemeint habe. Gleichwohl aber ist es sehr auffallend, daß Linne' diesen Schriftsteller bei der P. Amataria angesührt hat. Allein, wenn man beider Beschreibungen genau zusammenhält: so fällt diese Schwierigkeit weg, die ohnehin durch die Ersahrung andrer Natursorscher schon gehoben worden ist a).

Geer hat die erwehnte Phalane des Reaumur bei der Phalene à crifali de suspenduë angezogen; aber es auch selbst angemerkt, daß die Seinige eine andre Urt sei, weil bei dieser die Barte der Fühlhörner dis ans Ende gehen. Er erwehnt auch nicht der durch alle Ilügel laufenden Streise; hingegen bemerkt er auf jedem Flügel einen kleinen braunröthlichen Zirkel mit einem weißen Mittelpunkt, dessen Reaumur gar nicht gestacht hat.

a) Suff. Verz. d. Schm. d. W. G. S. 103. fam. J. Nr. 9. S. die Anm.

b). Inf. 2. B. I. Th. G. 252. Mr. 2. 3.

5.

PHALAENA GEOMETRA INNOTATA, Die Beifusmotte.

Ph. Geometra seticornis, alis patentibus, lanceolatis, suscepties: anticis fasciis duabus quadrilineatis nigris vndatis puncto nigro.

long. lin. 6. lat. 33.

Sufnagels Tabellen. Berliner Magazin 4. B. 5. St. S. 616. Nr. 95. Phal, innotata die Beifusmotte. Dunkelgrau, mit einem schwarzen Punkt in der Mitte der Oberflügel, die Flügel ziemlich lang.

v. Rottemburgs Anmerk. Naturforscher 11. Ct. C. 87.

Mr. 95.

Descr. Larua geometra Tab. I. fig. 7. nuda, viridis linea cochlide laterali alba maculisque rubris adieclis.

Palpi phal. Tab. I. fig. 8. porrecti obtusi et oculi grisei. Antennae setaceae subpilosae. Corpus griseum. Pedes grisei; tibiae spinosae. Alae susceptione superiores supra ad basim et in medio sascia quadrilineata transuersa vndata interrupta nigricante; ad marginem exteriorem lineola albescente transuersim vndulata, puncto atro. Inferiores supra ad latus tenuius vndulis transuersis obsoletis. Subtus omnes griseae, strigis obscurioribus interruptis.

Die Raupen von bieser Phalane Tab. I. fig. 7. kommen sich an Größe ziemlich gleich, und sind sels

ten über acht Linien lang und flinie dick. Der ganze Körper ist walzensörmig und nur am Hintertheil etwas verjüngt. Der Kopf ist vorn meist platt, und macht mit der Ebene, worauf die Raupe sist, beinahe einen geraden Winkel; auch ist er unter dem ersten Ringe so versteckt, daß man ihn ohne Vergrößerung kaum daran unterscheiden kann. Die Brustsüße liegen meistentheils dichte am Leibe.

Die Grundfarde ift ein schones Sittichgrun. Nom Ropfe bis zu Ende der Schwanzflappe zieht fich langft ben beiben Seiten eine weiße geschwungene linie hinunter, welche an dem vierten und folgenden funf Ringen fast aussieht, wie ein glatter Schneckenzug, womit man die Krangleisten verziert, ober als ber außere Rand eis ner langst aufgeschliffenen Sternspindel. Muf jedem Diefer Ringe fteht dichte unter ber Linie ein hellbraunlich. rother Fleck. Bon eben ber Farbe find auch die Lippen und Freffpigen, besgleichen eine feine etwas gebogene Linie am Ropf und ben brei ersten Ringen über ber weißen Linie und ein Punkt im weißen Grunde, gerabe über ben Bauchfüßen, von welchen noch ein gleichgefarbtes gerades Strichelchen unter ber weißen linie fortlångft bem Unterleibe befindet fich ein gruner et was abstechender Strich.

Bisweilen findet man auch Raupchen von diefer Urt, die eine hellbraune Grundfarbe, aber doch die namliche Zeichnung haben.

Sie leben von ben Blumenknöfpchen ber Wermuth (artemisia absinthii) auch vom Beisuß (artemisia vulgaris), an welchen Pflanzen man sie mit einiger Muhe suchen muß, weil sie nicht leicht in die Augen fallen.

Sie bewegen sich nicht viel, und haben in ber Ruhe gewöhnlich diejenige Stellung, worinn sie abgebildet worden.

Im Herbstmonat legen sie die Raupenhaut ab, wenn sie zuvor die umherliegende Erde, an deren Ober-flache sie sich verpuppen, mit wenigen Faden aneinander gehängt haben.

Das Puppchen Tab. I. fig. 9. ist etwa vier Linien lang und Lin dick. Die Rückenseite ist an beiden Enden sehr stark abgerundet, Rahnsörmig, und die Flügeldecken liegen an derselben etwas erhaben, welche nebst dem Scheitel eben so grun, wie die Raupe sind. Das Gesicht und die Fühlhörnersutterale fallen ein wenig ins Gelbliche. Die übrigen Theile sind gelblichbraun; die Einschnitte dunkler.

Der Schmetterling Tab. I. fig. 8. kömmt ungesfehr in der Mitte des Heumonats des folgenden Jahres aus. Seine stumpfen grauen Bartspihen stehen an beisden Seiten des aufgerollten Saugrussels voraus. Die Augen fallen ins Schwärzlichte. An den grauen Juhlschonern sieht man durch eine gute Lupe ganz seine Härschen. Der Kopf, Rucken, Hinterleib und die dornichten Füße sind grau.

Die Oberflügel sind lanzetsörmig. Ihre Grundsfarbe auf der Oberseite ist grau ins Braunliche gemischt; bei einigen aber ist sie mehr braun und spielt nur sehr wenig ins Graue. Nicht weit vom Rückenwinkel und in der Mitte quer durch die Flügel gehen vier seine schwärzlichte zifzackichte Linien, welche hin und wieder unterbrochen sind, zusammen aber zwo Binden ausmachen. Ueber der nittlern Binde steht, etwas über die

Mitte hinaus näher am Vorrande ein schwarzer Punkt. Nicht weit vom äußern Rande läuft eine grauweißliche zikzackichte Linie quer durch die Flügel. Diejenigen Erzemplare, deren Flügel mehr braun als grau sind, haben die zwo Vinden nicht, sondern am Vorderrande nur einen schwarzen Punkt. Die Oberseite der Unterslügel ist ein helles mit sehr wenig Braun gemischtes Grau. Um hinterrande sind viele undeutliche wellenformige Linien, welche sich in der Mitte des Flügels endigen. Die hellgraue Unterseite der Flügel hat einige undeutliche gewässerte Linien, die nur am Vorderrande der Oberssüzgel sichtbarer sind.

Db die ist beschriebene Phalane eben Diejenige sei. welche die Therefianer unter dem Namen Wermuthspanner Grom. Minutata a) angeführt haben, laßt fich beswegen nicht wohl bestimmen, weil es verschiedene fleine Spannarten giebt, die beinahe die namliche Zeichnung Dieses habe ich durch etliche Erfahrungen be-Statiget gefunden, und gedachte Schriftsteller fagen es ebenfalls. Co abnlich fich indeffen diefe Cchmetterlinge in der Farbe und Zeichnung find; fo laft fich boch immer ein Unterschied an ihnen wahrnehmen, wenn man auf alle ihre Theile genau Achtung giebt. haben gar feine Barchen an ben Fuhlhornern; bei anbern find die Augen nicht von berfelben Farbe. Unterseite ber Flügel und die Füße sind oft auch anders gefärbt. Fast alle, welche aus verschiedenen Raupen fommen, haben einen andern Umrif ber Elugel. Diefes leztere ift bei ben verschiedenen abnlichen Urten, mel-

²⁾ Snft. Berg. b. B. G. fam. k. G. 110. Nr. 27.

de bei mir ausgekommen find, ein beinahe burchgehends unterscheidendes Merkmal gewesen.

Wie nothig es baber sei, bei Beschreibungen ber Insekten auf alle auch die geringsten Theile ausmerksam zu sein, darf ich wohl nicht erwehnen; da es ein Scopoli 2) bereits aus mehrern Erfahrungen gezeigt hat.

6.

PHALAENA BOMBYX EUERIA. Der Mollträger.

Phal. Bombyx elinguis, alis reuersis pallide corticinis: superioribus basi strigaque postica flauis puncto albo.

m. long. lin. 62/3. lat. 42/3. f. long. lin. 82/3. lat. 52/3.

Descr. Larua Tab. 2. fig. 3. caeruleo-nigra, villosa; incisuris atris; corporis omnibus segmentis, excepto vltimo, ochreaceo obscuriore superne transversim bisasciata: segmentis (a capite deorsum ductis) 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. vtroque latere blande caeruleo maculata, lineolis rectis curuisque ac punctis sulphureis lateralibus. Caput nigrosfuscum. Pedes ochreacei.

Vterque sexus oculis susco-nigris: alis rotundatis; anticis supra puncto seu macula, possicis margine superiore albis. Mas Tab. II. sig. 6. antennis pectinatis. Alae anticae supra basi et striga po-

(a Ioan. Ant. Scopoli Introd. ad H. N. Pag. 401.

flica flauentes in medio saturatiores. Caput et totum corpus villosum, flauum. Pedes villosse eiusdem coloris. Foemina Tab. II. sig. 7. maior, antennis subpectinatis; Alae pallide corticinae; superiores supra in medio obscuriores, basse et striga postica flauae seu cinnamominae. Thowax pilosus, antice corticinus, postice cinnamominus. Abdomen cylindricum, tomentosum, ano valde lanato grisco-nuceo.

Die größten Raupen von dieser Urt, bergleichen Tab. II. fig. 3. eine abgebildet worden, find beinabe 13 Boll lang, und in ber Mitte brei linien bick. Gie find meift malzenformig und nehmen nur an den Enden, besonders am Ropfe etwas ab. Der Ropf hat vorn bie Gestalt einer gebruckten Rugel, und ift an jeder Seite mit fechs Augen verfeben. Die Ginschnitte find an der hintern Seite gerandelt. Die Bauch = und Schwanzfuße haben einen halben Birtel von fleinen Satchen. Der Ropf, die Fresspisen und Augen sind braunschwarz; die leztern, wie gewöhnlich, sehr glanzend. Die Hauptfarbe der Raupe ift blauschwarz, an einigen Stellen heller ober bunkler, und fallt an ben Ginschnitten gang ins Sammetschwarze. Ein jeber Ring, ber lezte ausgenommen, ist fast ber Ruckenseite queruber in drei Felder getheilt, wovon das Mittlere, fo mit der Grundfarbe übereinkommt, etwas breiter ift; die aber so danebenstehen dunkelochergelb (ochra fusca) find. Unter bem Mittleren befindet fich an jeder Seite bes vierten und der folgenden fechs Ninge ein halbmondformiger himmelblauer Fleck, welcher von oben, wo er

am hellsten ift, bis nach bem geraben ober untern Ranbe zu. immer dunkler wird und sich zulezt in die blauschwarze Grundfarbe verliert. Unter biefem und ben gelben Reldern oder Binden find an jeder Seite der mittlern fieben ftarfften Ringe zwei gerade fchräaftehende und zwei frumme Strichelchen, auch zwischen ben Ringen ber Bauchfuße bopvelte Punfte von Schwefelfarbe. Der Unterleib scheint wegen ber baraufftehenden Saare zu beiden Seiten der Luftlocher bunfelbraun. locher und Fuße find bunfelochergelb.

Das haar, welches den ganzen leib der Raupe bebecft, ift febr fein und wollartig; von verschiedener lange und Karbe. Der Ropf und ber hintertheil find febr Dicht mit langen schwarzen Sagren beseßt. A Langit bem Rucken finden fich auf den schwarzen Feldern lange fdmarze und furze braunlichweiße haare, welche leztere auf den gelben Feldern oder Binden auch fteben, nabe an bem ichwarzen Saare am langften find. 34 beiden Seiten an den blauen Rlecken richten fich lange schwarze haare feitwarts, welche nach bem hintertheil zu an Große machsen und mit furzen braunen Barchen umgeben find, die auf den gelben Feldern am meisten Ueber und unter ben Luftlochern tragt hervorstehen. Die Raupe feines, ziemlich langes und zottichtes haar, das in der Mitte des Ringes beinahe schwarz, an den Seiten braun und mit weißen haar gemischt ift. Das haar unterm Leibe ift fury und bunkelbraun; an ben Füßen ift es borftenartig.

Diese Naupe ist in hiesiger Gegend noch immer auf den Schlehen- oder Schwarzdornen (prunus fpinofa)

in ziemlicher Menge gefunden worden.

Sie schlupft in ben ersten Lagen des Wonnemo. nats, auch wenn es die Witterung mit sich bringt; noch früher, fast ohne alle Zierde, in einer gang schwargen und beinahe glatten Saut aus ihrem Ei, und balt sich ohne Nahrung, die ihr gemeiniglich alsbenn noch fehlt. (benn die Schalen ihrer Gier verzehrt fie nicht) gewöhnlich noch einige Tage um ihrer bisberigen Bobnung auf, bis daß sie sich zum erstenmal gehautet bat. Dann giebt fie mit ihrem ganzen Befolge an ein in ber Rabe stehendes herunterhangendes Reischen, und bes fpinnt folches gemeinschaftlich mit einem feidenen Gemebe, auf beffen Oberflache fie fich beim Sonnenschein aufhalt, welche sie aber gegen die Nacht und bei naffer Witterung verläßt, und bagegen bie Unterflache ju ihrer Bedeckung mablt. Ist genießt fie die erften garten Blatter ber Staube, doch fehr maßig und nicht weit von ihrer Wohnung. Gegen die Mitte des Monats bautet fie fich jum zweitenmal; und nun zeigen fich schon an ihren Seiten fehr feine gelbe Flecke und Punkte. Der nach und nach vergrößerte Sammelplaß wird doch endlich zu flein, und nothiget den haufen mehrere Zweige zu bewohnen, obgleich noch immer mit einander vereiniget. Noch vor bem Ende bes Monats erreichen fie mehr als ein Drittheil ihres volligen Wachsthums, und legen aufs neue eine Saut ab. Die Neue giebt ihnen eine weit schönere Gestalt und bezeichnet die stärkern Farben ihrer vollkommenen Schonheit, welche fie binnen ben ersten Tagen bes folgenden Monats erhalt, worinn fie fich jum legtenmal bautet. Nunmehr findet man Die gange Brut an ber Staube gerftreut. Gie fuchen bie Conne und ftartere Dahrung, und erreichen burch

beides gegen die Mitte des Brachmonats ihre vollkoms mene Größe.

Sie find von Matur fehr langfam und trage. Dieses zeigt ihr Bang und bie Sorglofigfeit, womit fie ihren Reinden begegnen. Sie frummen sich nicht, wie andre von ihrer Gattung zu thun pflegen. fallen nicht, um ber Nachstellung auszuweichen, bei geringer Berührung, ploblich zur Erde; laffen fich ohne allen Unschein von Begenwehr ergreifen, gerade als. wenn fie fein ander Mittel zu ihrer Sicherheit hatten, als das wollichte Haar, womit sie bedeckt sind. findet sie auch häufig von den Larven der Raupenfliege (musca laruarum) beseat, wodurch ein großer Theil nicht zur Vollkommenheit des Infects gelangt. Es hindert ihnen indessen nicht, sich mit andern, welche unbeschä-Diget geblieben find, zu ihrem Puppenstande anzuschis den. Sie horen auf zu freffen, und fpinnen fich ohnweit vom Stamme der Staude an der Dberflache ber Erde ein ihrer Große nach fehr fleines Tonnchen, worinn fie nach einer Zeit von etwa brei Wochen zur Puppe werben.

Die gewöhnlichen Tonnchen sind wohl acht Linien lang und viere breit. Sie scheinen von seiner Seide sehr dicht versertiget zu sein, welche mit einem Gummi durchgehends noch mehr verbunden und so verhärtet ist, daß sie auch nicht von siedenden Wasser, Weingeist und andern auslösenden Mitteln durchdrungen oder erweicht wird; im Gegentheil von einigen noch härter zu werden scheint. Reaumir a) vergleicht diese seste Materie sehr gut mit steiser Leinewand (bougran). Erösnet man ein solches Tonnchen nach acht oder mehrern Tagen: so

a) Inf. T. I. Mem. 12, p-503. ed. in 4to.

findet fich die Raupe in einer ganz ruhigen lage. The Ropf ift gegen bas eine Ende gerichtet, und ber ubrige Rorper febr gefrummt. Außer etlichen Seitenpunften fieht man nichts mehr von ben Schonheiten ihrer Zeich-Sie hat die Karbe ihrer erften haut wieder angenommen, und ift gleich dieser ohne haare. Mit ihrer feinen Wolle hat fie die innere Seite des Tonnchens belegt, und folche burch Seide und flebrichte Gafte be-Denn baß sie nicht in bas aufre Gespinnft mit verwebt find, lagt fich burch ein autes Berarofierungsglas beutlich erkennen. Dennoch geben sie sol= chem eine ausnehmende Festigkeit. In bemienigen Ende, woran der Ropf der Raupe und des fünftigen Schmetterlings liegt, findet fich diese Befestigung nicht. Bier hat bas Thier nach seinem funftlichen Triebe mit folder Geschicklichkeit gearbeitet, daß ein ganzer 216schnitt bes Tonnchens in der Mitte zwar durch etliche angeflebte Saare verftarft; aber an feinem außerften freisformigen Rande bis auf eine einzige Stelle unbebeckt geblieben ift. Die Absicht Diefer funftlichen Urbeit entdeckt sich so gleich bei bem Ausschlupfen bes Schmetterlings. Denn fo bald fich diefer in feinem engen Behaltniß mit farfen Musteln ausbehnt, und die breite Stirn fast gegen alle Theile ber vor ihm ftebenben Wand bruckt, fann fich folche an feiner, als ber fchmachften und folglich berjenigen Stelle trennen, welche nicht mit haaren beflebt und befestiget worden. Daber bricht ber vorhingedachte Abschnitt oder der Deckel des Tonnchens gerade in einem Birtel ab, bleibt aber in einem Puntte an etlichen querübergelegten Barchen bangen. wovon ich vorhin in dieser Absicht erwehnt babe.

Reaumur a) hat schon bemerkt, daß bergleichen Tonnchen gegen die Raupen, welche sie versertigen, vershältnismäßig sehr klein sind. Betrachtet man dabei die Urt, wie der Schmetterling durchbricht: so scheint es außer allen Zweisel zu sein, daß, um sich eine Defnung zu machen, seine Ausdehnung in einem engen Bedältniß von mehrerer Wirkung sein musse, als in einem größern b).

Diejenigen Tonnchen, welche die Raupen in holzernen Behältnissen zu spinnen pflegen, sind gewöhnlich hellbraum oder weißlich; solche aber, die an der Erde liegen, pflegen dunkelbraun zu sein. Man sindet sie sast immer beisammen, auch wohl durch Gummi mie einander verbunden. Nicht selten trist man von dieser Urt zwo Raupen oder Puppen in einem Tonnchen an.

Die Puppe Tah. II. fig. 5. füllt bas ganze Tonnschen. Sie hat große Aehnlichkeit mit der von der Ph. Lancstris. Ihr Scheitel ist etwas aufgeworfen; auch liegen die Fühlhörnerfutterale merklich erhaben. Auf dem fünften und sechsten Ringe sigen am Bauche

a) Inf. T. I. Mem. 12. p. 502. ed. in 4.

b) Bie mannigsaltig die Natur in denen Mitteln sei, welsche sie zur Erreichung eines und besselben Endzwecks anwendet, sindet sich in allen ihren Werken bestätiget. Es ist bekannt, daß Phal. Lanestris, Catax, Limacodes u. m. sich ähnliche Tonnchen zu machen psiegen. Die Erstere bespinnt die innere Seite, statt daß sie die Unsrige mit Haaren belegt, welche dieser schlen, stärfer mit Seide, und macht davon neben der Stelle, woder Deckel abbrechen soll, einen starken Ning von häufig übereinander gelegten Fäden; aber die Stelle selbst besvinnt sie nicht. Muß hier nicht eben so wohl, wie dei der Unsrigen, der schwächste Theil zunächst dem Kärksen am ehessen brechen?

zwo kleine Warzen. Die Schwanzspike ist breit und stumpf. Die Farbe fallt sehr ins Zimmetbraune; etliche dunklere Streisen-gehen langst durch die Flügeldecken. Die Luftlocher lassen sich deutlich erkennen. Die Puppenhulse ist außerst zurt und dunn.

Um ben Schmetterling zu erhalten, barf man nach meiner viersährigen Erfahrung die Puppe nicht aus dem Tonnchen nehmen. Der Druck, welchen der Schmetterling beim Ausschlupfen gegen den Boden deffelben thut, muß ihm, wie ich glaube, auch dazu dienen, daß er zugleich die Puppenhulse sprengen kann. Bei mir ist wenigstens nie einer von dieser Art ohne Tonnchen aus der Puppe gekommen, wenn ich ihm nicht dazu behulstlich gewesen bin, und die Puppenhulse behutsam erösnet habe.

Um Ende des Berbfimonats auch mohl fpater, alfo nach einer Zeit von vierzehn Wochen fommt ber Schmetterling aus. Er hat die Gestalt ber Phal. Lanestris Linn, mit welcher auch bas Weibchen von gleicher Grofe ift. Bei beiben Gefchlechtern find die Mugen schwarzbraun; ein weißer Punkt ober Fleck steht auf der Oberseite der Oberflügel; der Vorderrand der Unterflügel ift auf beiben Seiten weiß. Der mannliche Schmetterling Tab. II. fig. 6. unterscheibet sich febr burd feine geringere Grofe. Seine Stirn, ber Ruden, die Dberfeite bes hinterleibes, die Gufe und vorzüglich der Ufter find mit langen zottichten Saaren bebeckt, und fo, wie bie fammformigen Gublborner von raufchgelber Farbe. Der Unterleib ift mehr ins Weiße gemifcht. Muf ber Oberfeite ber Oberflügel fieht am Rudenwinkel ein heller raufchgelber Gled, und nach bem

äußern Nande zu geht eine Streife oder eine schmale Binde querdurch, von der nämlichen Farbe. Zwischen dem Fleck und der Streife ist der Grund mit demselben aber dunklern Gelb getiest. Unter der Streise ist der Oberstügel so wie die Unterslügel ganz blaß sieberrinz denbraun, und spielt sehr wenig ins Nöthliche. Die Unterseite aller Flügel hat dieselbe Farbe; am Borderwinkel der Oberstügel sind sie rauschgelb, und der weiße Fleck auf der Oberseite scheint blaß durch.

Das Beibchen Tab. II. fig. 7. hat etwas gekammte Juhlhörner. Der Kopf und ganze Vorderleib
hat langes Haar, welches vorn sieberrindenbraun und
hinten zimmetfarbig ausfällt. Das Haar am Hinterleibe ist furz und nußbraun. Die wollichten Haare am
Alfter sind dunkelnußbraun und an den Spißen greis.
Die Farbe der Füße kömmt mit dem Kopfe überein.
Die Oberseite der Flügel ist gleich der Unterseite blaßsieberrindenbraun. Die Oberstügel haben oben am Rüdenwinkel einen gelben meist zimmetsarbigen Fleck, und
nach dem äußern Rande zu eine Querstreise von gleicher
Farbe, zwischen welcher und dem Rückensleck der Flügel ganz sieberrindenbraun ist.

Nachdem sich beide Geschlechter begattet habent seit das Weibchen seine Cier um einen dunnen Zweig seiner Nahrungspflanze, und bedeckt solche mit der am After befindlichen Wolle.

Die Eier, wovon eins Tab. II. fig. 2. a. in natürlicher Größe vorgestellt worden, haben fast die Figur fleiner Tonnchen, nur mit dem Unterschied, daß der obere Theil beinahe platt ist. Bei fig. 2. b. welche die Halfte eines Gies vergrößert darstellt, deigt sich die fes im Profil, und bei fig. 2. c. fann man ben gangen obern Theil vergrößert feben. Der freisformige aufere Bulft ist ber obere Rand bes Cies, in beffen Mitte ein Deckel liegt, welchen bas Raupchen berausfroßt; wenn es burchbrechen will. Die Schale ber Gier ift hornartig, auf ber Dberflache uneben und hockricht, von graubraunlicher Farbe und mit dunflern Punften be-Das Weibchen fest die Gier schief übers Rreug, (in quincuncem) fo neben einander, baß fie in einer Breite von beinahe vier linien fchreg um bem Zweige herumstehen. Tab. II. fig. 1. Die platte ober Deckelfeite befindet fich oben. Gie find mit Gummi aufs startste verbunden und zugleich an dem Zweige befestiget: Dieses burch mehrere Abbildungen vorzustellen, habe ich deswegen für unnöthig gehalten, da Reaumur a) fcon die Urt, wie die Ringelraupe ihre Gier verbindet und befestiget, gengu abgebildet und beschrieben bat, woraus fich bas abnliche Verfahren unfers Schmetter. lings leicht beurtheilen laft. Daß die Ordnung, worinn beide ihre Gier ansegen, verfchieden fei, erhellet aus bem, was ich vorhin gejagt habe. Die Gorgfalt, bie gelegten Gier mit haaren ju bebecken, hat bie Unfrige gwar nicht mit ber Ringelraupe; aber mit vielen andern Arten gemein: nur barinn finde ich etwas besonders, daß fie die Burgeln ber Ufterhaare gunachft an die Gier legt, fo daß die greifen Spigen wieder oben ju fteben kommen, und zwar in folder Ordnung, bag man fie reihenweise bemerken fann. Tab. II. fig.

Ich darf nicht zweifeln, daß es einigen Lefern Bergungen machen werde, die Urt zu wissen, wie unfer a) Ins. Tom. II. Mem. 2. p. 95. 96. t. 4. f. 5 — 13. ed. in 4.

Schmetterling diese fünstliche Decke zu Stande bringt. Ich könnte mich zwar hiebei auf die vortressichen Unmerkungen eines Reaumur 2) beziehen: allein da dieser Schriftsteller nicht in eines jeden Händen ist; so will ich aus ihm dasjenige entlehnen, was er über diese Materie geschrieben hat, und dann noch meine Beobachtungen hinzusügen.

Benn man, fagt er, ben weiblichen Schmetter. ling nabe an ben lexten Ringen zwischen zween Ringern. so viel es nothig ift, bruckt: so kommt eine Urt von langen Zize (mammelon) aus bem Hintertheil heraus, welcher aus Ringen zusammen gesezt zu fein scheint, und an beffen Ende fich zu beiben Seiten eine Samelle befin-Wenn diese Lamellen gegen einander liegen, fo haben fie die Form einer Buchfe, welche, ungefehr wie ameen auf einander gepafte Suppenloffel, aussieht, fo baß eine jede dieser lamellen die Bug eines Suppenloffels hat, nur mit dem Unterschiede, daß biefe Loffel am Ufter bes weiblichen Schmetterlings nicht fo ftark getieft, das schmalere Ende davon mehr verjungt, und daber bem vordern Theile einer Zange fehr abnlich find, welthe bei vielen Urbeitern unter bem Namen ber Rornzange (des Bruxelles) bekannt ift b). Die innere ober boble Flache diefer loffel ift glatt und eben, die außere oder erhabene ift gang mit Schuppen ober haaren bedeckt. Wenn ber Schmetterling ben langen Big, ohne gebruckt ju werden, heraussteckt: so giebt er ihm eine lange, die

a) Inf. T. II. M. 2. p. 79. 102. 103. t. 5. f. 11. 12. ed. in 4. b) Eine fleine Jange, beren sich bei und die Jubilierer und Steinschleifer bedienen, und die auch von den Emailmahlern gebraucht wird.

mehr als noch einmal so groß ift, wie biejenige, welche er hat, wenn man ihn durch einen Druck heraustreten läßt.

Da er nun diese Art von Zize oder Schwanz selbst ausdehnt und einzieht, hoch und niedrig, links und rechts bewegt; und nicht allein diese, sondern alle Vewegunzen, Krümmungen und Viegungen damit macht, die er machen will: so kann er auch seine Sier an verschiedene Orte in einer sehr guten Ordnung hinlegen, und solche durch Hülse des einer Kornzange ähnlichen Endes, welches sich ungeachtet seiner sast komischen Gestalt mit einer Art von Hand vergleichen läst, leicht mit Haaren bedecken."

"Man urtheilt dennoch, sezt dieser Beobachter hinzu, mehr aus der Stellung, Struktur und den Bewegungen dieser Theile, von ihrem Gebrauch, als aus dem, was man sieht."

So viel von der reaumurschen Beschreibung, die ich, in so weit es die Deutlichkeit erlaubt hat, in die

Rurge gezogen habe.

Um mich von der Wahrheit völlig zu überzeugen, ließ ich eine Menge karven von der Phal. Chryforrhoea sammlen, weil ich schon oft bemerkt gehabt, daß diese Phalane nicht selten an Tage, auch wohl unter meinen Handen Gier gelegt hatte. Anfangs liesen meine Versuche fruchtlos ab; so ausmerksam und genau ich sie auch anzustellen dachte. Ich zog hierauf einem eierlegenden Weibehen einige von den längern Haaren aus, welche wie eine Wulft die leztern Kinge des Hinterleibes umgeben, um dem Gesicht alle Hindernisse aus dem Wege zu räumen. Dann hielt ich es mit der Hand in

einer folden Lage, baf ich mit einer guten Lupe alle Bemegungen, welche am Ufter vorgiengen, beutlich erken-Ich bemerfte, daß folche burch bas Salten nicht unterbrochen murden. Der Theil, welchen Regumur mit einem Bise vergleicht, machte eine boppelte Bewegung. Er brehete fich beständig an ber Seite in einem Rreise berum, und jog sich mabrend biefer Ereisformigen Bewegung immer aus und ein. es beutlich, daß die umberftebenden Saare mit dem an feinem Ende befindlichen bickern Theile, welchen gedach. ter Schriftsteller mit green aufeinander gepaften Loffeln vergleicht, abgestoßen murden; nur konte ich noch nicht erkennen, auf welche Urt Dieses geschah. Daher brachte ich bas Infect unter ein Bergrößerungsglas, und fah mit vieler Zufriedenheit, wie daffelbe ungeachtet ber ub. Ien lage, worinn es war, fein eierlegendes Geschäfte unermudet fortfeste. Die fteifen und borftenabnlichen Saare, momit die außere ober fonvere Flache ber beiben Loffel bedeckt ift, fliegen, mahrend der doppelten Bewegung, als Baden in einer Bechel, gegen Die umberflebenden wollichten Saare, und riffen fie immer in glei. cher Menge und auf eine folche Urt aus, bag ihre Spigen allezeit oben blieben; woraus fich denn leicht bie Art erflaren laßt, wie unfer Schmetterling bie Burgeln feiner Ufterhaare schichtweise an die Gier bringen, und folche vermoge des Gummi, womit diese unter fich verbunden find, jugleich befestigen fann,

Wenn man sieht, mit wie vielen Geschick, mit welcher Geschwindigkeit das Thierchen diese zu solchem Endzweck so vortressich eingerichteten Glieder, kreisförmig bewegt, sie zugleich aus und einzieht, dabei biege

und frummt, und sogar das Haar an denselben zu einem bestimmten Gebrauch anwendet; muß man denn nicht erstaunen, an dem After eines in unsern Augen so dummen und ungeschickten Thiers eine so große Ge-

schicklichkeit wahrzunehmen?

Che ich die Geschichte unfrer Phalane schließe, fann ich es nicht unbemerkt laffen, baf ungeachtet ihre Gier fo forgfältig, und bem Unschein nach mit ber größten Sicherheit verwahrt merben, es boch eine Urt von 3chneumons giebt, welche fich einen Weg bahin zu verschaffen miffen. Denn nicht lange nachher, als bie Raup= chen ausgekommen waren, betrachtete ich unter einem Wergrößerungsglase die fünstliche Arbeit, welche das Infect angewandt hatte, Die Gier zu ordnen und zu bebecken; und bemerkte, baf fich an bem Deckel eines Gies etwas rubrte. Mach einer Minute fab ich ben Ropf eines Ichneumons, und bald hernach feinen gan-Seine lange betrug unter Dr. 4. faum vier jen Leib. Linien, mithin feine wahre Broge nicht einmal ben neunten Theil einer Linie. Er war benmach nicht großer, als ein fleiner Punft. Ich war eben im Begriff, ihn zu zeichnen, weil mir noch keiner von so geringer Große vorgekommen war, ba ich durch einen Zufall desselben beraubt murbe.

7.

PHALAENA GEOMETRA ALBICILLATA. Der weiße Schleier.

m. long. lin. 7. lat. 5.

LINN. S. N. ed. 12. sp. 255. P. Geometra seticornis, alis omnibus nigricantibus: fascia vnica latissima albaimmaculata.

Faun. Suec. 1278.

Mullers Natursift. 5. Th. S. 717. sp. 255. das Weißfeld. CLERE. Phal. t. I. f. 12. Phal. albicillata.

FABRIC, Entom. p. 634, sp. 69. Phal. albicillata Linn. Charaftere.

System. Verz. d. Schm. d. W. G. S. 114, fam. N. Nr. 8. Mildweißer grauschwarzsteckichter Spanner.

Maturforscher 13. St. G. 30. Mr. 4. t. 3. f. 7. a. b.

Descr. Larua Geometra Tab. II, fig. 8. corpore depresso, nuda, viridis; primis ac vltimis tribus segmentis lineola laterali carmesina, singulis sex intermediis angulo dorsali eiusdem coloris vertice caput spectante.

Palpi breues porrecti, fusci subtus flauescentes. Oculi nigricantes. Autennae susce setaceae. Alae patentes, rotundatae, omnes vtrinque lacteae cinereo simbriatae: supra ad marginem exteriorem sascia terminali ac maculis indico-cinerea lineolaque susca setatus anticum versus apicem nigro-susca dilute indico vndulatae. Alae subtus puncto, striga

fasciaque postica nigricantes. Corpus alis anticis concolor. Pedes grisei, tibiae spinosae.

Die Naupe Tab. II. sig. 8. ist etwa eilf Linien lang, und in der Mitte eine Linie breit. Der Kopf ist vorn ziemlich platt und oben meist gerade. Der Körper ist gedruckt, besonders am Unterleibe, so daß seine Breite die Hohe übertrist. Um Hintertheil ist er am stärksten, und verjüngt sich allmählig nach dem Kopfe zu. Die Haut ist an beiden Seiten sehr zusammen gezogen und gekräuselt. Die Schwanzsüße siehen weit auseinander.

Un ben brei ersten und beiben legten Ringen ift bie Farbe hellgraggrun; auf bem mittlern fallt fie mehr ins Seegrune, und am Unterleibe in ein gelbliches Grun. welches an ben Seiten, wo fich die haut zusammengejogen, noch mehr ins Gelbe gemischt ift. Um Ropfe und an den drei ersten Gliedern befindet sich zu beiden Seiten eine punftirte farminrothe Linie: eine abnliche fangt über ben Bauchfußen an und zieht fich bis zum Ende der Edmangfuße, welche auch an der hintern Seite mit bemfelben Roth eingefaßt find. vierten und folgenden funf Ringen fteht am Rucken nabe an ben Ginschnitten ein farminrother Winkel , beffen Scheitel nach dem Ropf zugerichtet ift, und zu beiden Seiten bes erften und britten, vom Ropf an gerechnet, zeigt fid) noch ein gleichfarbiger Punft in ber gefraufelten gelben Saut. Die Rufe find gelblichgrun.

Diese Raupe, von der ich bisher noch keine Abanberungen gefunden, lebt auf den hindbeern (rubus idaeus). Ihre gewöhnliche Stellung kommt den Stockspannen febr nabe; doch ist der Leib in der Mitte gemeiniglich etwas gekrümmt, so wie er in der Abbildung vorgestellt morben.

In der Mitte des Erntemonats geht sie unter die Erde. Ihre Puppe ift wohl seche kinien lang und in der Mitte zwo kinien dick. Die etwas hervorstehenden Flügeldecken und die Ringe sind glanzend dunkelkastanienbraun. Das Gesicht, die gerändelten Fühlhörnerfutterale, der Rücken und die Einschnitte fallen in dunkles Ocherbraun. In der auf der Rückenseite etwas ausgesterbten Schwanzspise besinden sich zwo kleine wenig gebogene Spisen, welche dicht aneinander stehen, und ohne Vergrößerung nur eine zu sein scheinen.

Der Schmetterling kommt erst im folgenden Jahr am Ende des Wonnemonats aus. Seine Bartspißen sind kurz, hervorstehend, oben dunkelbraun und unten gelblich. Die Augen haben eine schwärzlichte Farbe.

Die Fühlhörner feben braun aus.

Die Flügel sind auf beiden Seiten mildweiß und haben einen aschsarbenen Saum, der aber am Vorterminkel der Unterstügel auf beiden Seiten ins Weiße übergeht. Oben auf den Oberflügeln geht am äußern Rande querdurch eine aschgraue etwas ins Blaue schielende Binde, welche nach dem Hinterrande zu immer schmäster wird, und bei einigen Gremplaren mit dem Saum zusammensließt; bei andern aber durch eine seine weiße Linie davon abgesondert ist. Sine eben so gefärbte, allein noch einmal so breite Binde fängt an dem Vorderwinkel der Unterstügel an und geht dicht am Saum bis zur Mitte sort, wo sie die Hälfte ihrer Breite verliert, nach und nach schmäler, zweimal unterbrochen, und nicht ganz bis an den Hinterwinkel sortgesezt wird. Na-

be an ber Binde ber Dberflugel fteben fieben afchgraue halbrunde Flecken, welche noch mehr als die Binde ins Blaue fvielen, und worunter ber mittelfte am hellsten, Die aufersten aber am bunfelften find. Die beiben Rleden am Binterrande find oft gufammen gefloffen. Drei Dergleichen Alecken befinden fich auch auf jedem Unterflugel, wovon ber größte dichte am hinterwinkel, und Die beiben andern por bem ichmalern Theil ber Binbe gerade da steben, wo diese unterbrochen ift. Vor den Alecken geht eine braune gezackte und in allen Rlügeln winklicht gebogene linie ber, welche auf den Unterflugeln bei einigen Eremplaren undeutlich, bei andern gar nicht zu sehen ift. Um hinterrande ber Dberflügel fieht neben ihr noch eine fleine Uber von ber namlichen Karbe. Im Ruckenwinkel der Oberflügel ist ein schwarzbrauner beinahe zwo linien breiter Gleck, ber am untern Rande ausgebogen und dunkelkaffebraun ift. Ein abnlicher etwas fleinerer Rleck nimmt nabe an ber aschfarbenen Bin-Durch diesen sowohl als den de den Vorderrand ein. am Ruckenwinkel laufen querdurch feine hellindigblaue Bum besondern Rennzeichen biefer Urt bient ohne Zweifel die genaue Uebereinstimmung ber Farbe am Oberflugel und leibe. Denn fo weit die dunkels braunen Gleden am Rudenwinkel langst ben Flugeln beruntergeben, so weit sind auch der Ruden und die erften Ringe mit ber namlichen Farbe gezeichnet. Weiße ber funf folgenden Ringe paßt genau mit bem weißen Mittelgrund der Flugel gufammen, und bie legtern Ringe find eben fo afchgrau, als die Binden am außern Rande ber Glügel. Bei bem Beibehen ift nur Die außerste Svige am Ufter etwas aschfarbig. Unten

sind die Flügel weiß; bei einigen Eremplaren in der Mitte der Oberflügel grau. Die dunkeln Flecke am Ruckenwinkol der Oberflügel scheinen unten etwas durch. In der Mitte eines jeden Flügels etwas näher am Vorderrande steht ein schwärzlichter Punkt, welcher bei einigen auch oben durchscheint. Unter demselben geht quer durch ein gleichfärbiger Strich, welcher in jedem Flügel einen Winkel macht. Zwischen dieser Streife und dem äußern Rande ist auf den Oberflügeln eine breite schwärzlichte Binde, welche dis auf die Mitte der Unterslügel sortgeht.

Die Füße haben Dornen und auf einem gelblichen Grunde afchfarbige Flecken.

Wenn man die kurze Beschreibung, welche Herr Hussiagel a) von der Ph. Contaminata macht, mit der Unseigen zusammenhält: so sollte man sast glauben, er habe darunter die nämliche Art verstanden, wenn nicht der Herr von Rottemburg b) in seinen Anmerstungen angezeigt hätte, daß Ph. Contaminata auf den Unterslügeln keine Zeichnung habe.

Bei der Phal. Vestalis im Naturforscher sind in der Beschreibung die beiden großen dunkelbraunen Flecken auf den Oberstügeln nicht mit angemerkt worden; aber in der Abbildung sind sie angegeben.

Daß es übrigens eben bieselbe sei, welche ich beschrieben habe, obgleich beides die Beschreibung und Abbildung von meiner Beschreibung abgest, wird manam besten aus der Vergleichung mit einem guten Eremplar aber mit der Abbildung des Elerc sehen.

b) Raturforscher II. St. C. 36. Nr. 91.

a) Berlin. Magaj. 4. B. 6. Ct. G. 614. Nr. 91.

8

PHALAENA NOCTVA ARGENTEA. Der silbersteckichte Monch.

Ph. N. spirilinguis cristata alis deslexis; superioribus viridibus maculis septem ac striga argentea.

long. lin. 71 lar. 31.

Berliner Magazin 1. B. 6. St. S. 648. r. tit. Aditurforscher 9 St. S. 113. Nr. 29.

Descr. Palpi Phal. Tab. III. fig. 2. breues, porrecti, pilosi, grisei subrus albentes. Oculi nigri. Antennae squamatae, rachi albidae retrorsum fuscae. Caput grifeum. Crista acuminata grifeo-viridis firiga alba fubarcuata. Thorax candidus macula lunulata griseo-viridicante. Abdomen albo-flavescens. Pedes albo-grisei, tibiae spinosae. Alae fuperiores lanceolatae supra virides macula argentea angulari vertice ad basin directa, quam excipit grandior pentagona nec non lineola breuis subcurua versus latus anterius, quod et assequinitur maculae duae coadunatae, quae post se habent angulum acutum argenteum apici adhaerentem: macula, quae fequitur, feptima oblonga a margine tenuiore producitur ad medium vsque exterioris striga argentea ante cilia terminati: fubtus albido cinereoque variae. Inferiores vtrinque albidae versus marginem exteriorem nigricantes.

Die Puppe Tab. III. fig. 1. ist etwan 7 kinien lang und 3 kinien dick. Das Gesicht und die Flügelbecken sind grasgrün. Leztere stehen vom Bauche stark ab, und lausen in eine kurze, stumpse und dunkelbraune Spiße aus. Die Fühlhörnerkutterale sind sehr dunkel beinahe schwarzbraun. Der bräunliche Scheitel spielt ins Grüne. Der Rücken und die Ringe sind grünlichgelb

und haben bellbraunliche Ginschnitte.

Die Bartspiken der Phalane Tab. III. fig. 2. stehen gerade aus, sind kurz, oben hellgrau und unterwarts mit ziemlich langen weißen Harchen besezt. Die Augen sind schwarz. Die Fühlhörner gehen von borstensörmigen darinn ab, daß sie auf dem Kücken etwas flach und mit weißen viereckichten kleinen Schuppen oder Federchen bedeckt, unterwarts aber beinahe eckicht gerundet, auch auf jedem Gliede mit einem außerst seinen Harchen an beiden Seiten besezt sind; sie grenzen sehr nahe an diejenigen Fühlhörner, welche Reaumür a) prismatissche niennt.

Der Halskragen läuft von beiben Seiten an und macht in der Mitte einen scharfen Winkel. Die Farbe ist hellgrau und fällt sehr wenig ins Grünliche. Querüber geht ein weißer Streif, der aus zween Bögen bessteht, welche an der Spise zusammen treten. Der Rücken ist mit weißen Haaren bedeckt, welche an beiden Seiten über demselben hinaus in eine Spise auslaufen. Mitten auf demselben ist ein grauer mondförmiger Fleck. Der Hinterleib ist glänzend mildweiß, und spielt sehr

wenig ins Gelbe.

Die Oberflügel sind aus Gras- und Aepfelgrun gea) Inf. Tom. I. Mem. 5, p. 219, ed. 4.

Nicht weit vom Ruckenwinkel fteht eine filbermischt. ne Streife, mit bem eine andre am hinterrande aufammentrit und einen Winfel macht. Unter berfelben befindet fich eine große funfectichte Mafel, welche gur Geite nach bem Borberrande zu einen fleinen gebogenen Strich Unter Diesem sind zween langlichte wenig gefrumm. te Flecke, welche unten gusammenftoken. Um Wore bermintel zeigtsich ein fpisiger Bintel, beffen eine Seite bicht an ben Worderrand trit. Zwischen Diesen filbernen Rlecken und dem außern Rande ift noch eine filberne Binde, die aber nicht viel über die Mitte bes Rlugels hinaus geht. Der außere Rand und der Borberwinkel find mit einer fchmalen filbernen Streife eingefaßt, amischen welcher und bem Saum noch ein gelblich gruner Strich ift. Muf ber Unterfeite find fie größtentheils grau; ber Mand ift meift weiß. Das glanzende Weiße auf beiben Seiten ber Unterflügel fvielt oben gegen ben außern Rand zu ins Graue, fo mit wenigen Braun gemischt ist.

Die Füße sind grauweiß, und die Fußblatter schwärzlichgrau punktirt; Un den Schenkeln der Borderfüße ist langes braunliches Haar, welches bis auf die Fußblatter herunter geht und sich in einer Spiße

endiget.

9.

PHALAENA BOMBYX VIDUA.

Die junge Witwe.

P. Bombyx elinguis, alis albo-cinerascentibus nigro variis sascia sublutea inaequali.

f. long. lin. 91. las. 53.

Descr. Oculi Phal. Tab. III. sig. 3. susco-cinerei.

Antennae subpectinatae. Thorax albidus medius
nigro striatus. Abdomen suruum pilosum. Pedes eiusdem coloris; tibiae hirsutae. Alae superiores rotundatae albo cinerascentes maculis ad
latus anticum et posticum nigricantibus; Inseriores albicantes margine exteriore et maculis
duabus in angulo ani nigricantes.

Die großen und tiefliegenden Augen dieser Phalane Tab. III. fig. 3. haben eine graubraume Farbe. Die Fühlhörner sind wenig gekammt. Der Rücken ist an den Seiten grauweißlich; in der Mitte stehen drei weiße Striche in einem schwarzen Grunde. Die Brust und der haarichte hinterleib ist graubraunlich, imgleichen die Füße, welche an den Schenkeln lange Haare haben.

Die Oberflügel sind oben weißlichaschfarben. Einige blasse lederfarbene Flecke von ungleicher Größe, sichen in der Mitte quer durch den Flügel neben einander,
und machen eine Art von Binde aus. Zwischen dieser
und dem Rückenwinkel ist der Vorder- und Hinterrand
mit einer länglichten dunkelaschgrauen schwarz eingefaßten Makel gezeichnet. Vom Hinterwinkel geht eine

schwarze Streife nach der Mitte zu, und ein ähnlicher Fleck steht gegen ihr über am Vorderrande. Nicht weit vom äußern Nande zeigt sich eine undeutliche unterbrochene hellaschgraue Streife. Der graue Saum ist gelbzgesteckt, doch auf der untern Seite deutlicher, wo hinzgegen die übrigen Zeichnungen blaß und zum Theil in andern Farben erscheinen; denn die gelbe Binde fällt start ins Graue, und von da bis zum Nücken ist die Uschfarbe ins Bräunliche gemischt. Die Unterstügel sind auf beiden Seiten weißlich. Der Nand ist grausschwarz, und am Hinterwinkel stehen zwei schwarze Flezeken die unten dumkelgrau aussehen.

Diese Phalane, welche ich fur den weiblichen Schmetterling halte, ist auf der Usse einem ohnweit Wolfenbuttel gelegen Balde gefunden worden. Das Mannchen ist mir noch unbekannt.

10.

PHALAENA GEOMETRA LICHENARIA. Die Moosmotte.

P. Geometra pectinicornis alis griseis populeo cupreoque adspersis: anticis lineis duabus vndulatis nigris albo distinctis, posticis vna.

> m. long. lin. 6 lat. 4. f. $-\frac{7}{3}$ - $4\frac{3}{4}$.

Sufnagels Tabellen. Berlin. Mag. 4. B. 5. St. S. 512. Nr. 15. Phal. Lichenaria, die Mookmotte. Der Grund hellgrau mit vielen theils dunkelgrunen, theils braunen und grauen Punkten, Zeichnungen und Strichen. Vaturforscher. 11. St. S. 67. Nr. 15. Descr. Larua Tab. III. fig. 5. geometra corpore depresso tuberculata, montano-viridis, linea vndulata nigra interrupta vtraque latere longitudinali.

Palpi breues, porrecti. Oculi nigricantes. Antennae griseae rachi populeo puluerulentae; pectines pilosi: foeminae Tab. III. sig. 9. pilosae. Corpus griseum profunde viridi adspersum, maris gracile ano lanato. Alae patentes, rotundatae margine exteriore ante cilia punctato, limbo populeo interrupto. Subtus omnes griseae cinereo adspersae puncto ac striga obsoleta nigricantes. Pedes spinosae griseae.

Die Raupe Tab. III. fig. 5. ift etwan 10 Linien lang und hat einen etwas gedruckten Leib, fo daß feine Breite ftarfer ift, wie die Bobe. Ihr Ropf gleicht einer gebruckten Rugel; in der Mitte ift er etwas getieft, und zu beiben Seiten langlicht erhaben. Die brei erften Ringe find nicht so dick, als der Kopf, und in Betracht ber übrigen febr furg. Die folgenden Ringe find bochericht, aber febr fonderbar gebauet. Tab. III. fig. 6. ift ber Bierte abgebildet. Der obere Theil beffelben, welcher gegen ben Ropf gerichtet ift, bat zu beiben Geiten gleich weit von der Pulsader zween langlichtrunde Bocker aa. und zwo fast birnformige Beulen bb. an beren Seiten fich die Luftlocher befinden. Dierauf folgt eine gelinde Vertiefung, welche durch eine garte Linie angegeben ift, bann eine ftartere, Die fich burch eine breitere Linie auszeichnet. Der Raun: zwischen beiben Bertiefungen ober Ginschnitten macht ein schmales Band, bas an beiben Seiten breiter wird, und in die bergformigen Beulen co ausläuft. Unter bem ichmalen Banbe geht ein breiteres bis ee, auf welchem fich zween fehr ftark hervorragende Socker Id befinden, Die nach beiden Ceiten zu flach, in ber Mitte aber fteil ablaufen, und zwischen welchen in ber Tiefe vier schwarzbraunliche Punfte find. Der untere Theil hat am Ende ein schmales Band, welches burch zwo Bertiefungen f. und g. entsteht. Die übrigen Blieber find von bem vierten barinn unterschieden, baf die Beulen bb fleiner, bie mit ce bezeichneten aber ftarfer werben. Die Boder dd. find auf dem achten und eilften Ringe mit dem befchriebenen von gleicher Bobe, auf bem fiebenten und neunten find fie fleiner; auf dem funften, fechften und zehnten erheben sie sich am wenigsten. Das lette Paar Bruftfuße ift fast noch einmal fo lang und frark, als das erfte. Die Bauch = und Schwanzfuße find verhältnismäßig fehr breit, vorzüglich die legtern; beibe haben eine abnliche Gestalt mit benen, welche Reaumur a) abgebildet hat. Die untere Flache bes Fußes ift nach bem leibe gerichtet, fo daß man die Rlauen nicht leicht bemerken fann. Die Schwangflappe ift flach und liegt wie ein Blatt auf dem hintertheil, an welchem brei Spigen hervorragen, worunter bie Mittlere am Rleinsten ift.

Die Farbe ist berggrun, und wenig ober gar nichts von der Farbe der Nahrungspflanze verschieden. Die Augen sind schwarz, eins ist grunlichweiß. Bom vierten Ringe an läuft längst den beiden Seiten eine geschlängelte schwarze linie, welche bei jedem Einschnitt zweimal unterbrochen ist. An jeder Seite der drei er-

a) Inf. I. Mem. 9. p. 114. 115. t. 3. f. 7. ed. 4.

sten Ringe stehen funf braune Punkte. Auf jeder der vorhindeschriebenen Beulen befindet sich ein schwarzer Punkt; an jedem Brustsuße stehen dergleichen drei; auch sind sie an den Bauch = und Hinterfüßen, der Schwanzklappe, an den Seiten der Raupe und vier an jedem Ringe unter dem Leibe.

Diese Urt nahrt sich vom Mooke, (Lichen fraxineus Linn.) woran fie fich wegen ber Hehnlichkeit, Die ihre hockrichte Gestalt und Farbe damit hat, nichtleicht erfennen laft. Sie ift baburch gegen ihre Feinde um fo mehr gesichert, ba sie fast immer unbeweglich fist. Wird fie in ihrer gewöhnlichen lage, welche fie in der Abbildung hat, fark beunruhiget: so hebt sie sich mit bem Ropf in die Bobe, und macht eine gitternde Bewegung, bann fest fie die Bruftfuße nieder, und fchleppt ben Hintertheil nach; begibt fich aber bald wieder zur Bisweilen weicht fie auch nicht von ber Stelle. fondern hangt fich an einen Saben feft, ber febr ftark Ihre anhaltende Nube, ber ftarke Untrieb, welcher fie in Bewegung fegen muß, ihr fchlafriger und furger Gang geben ihre naturliche Tragheit hinlanglich zu erkennen, Die sich vielleicht aus ihrer Rahrung erflaren laßt; die aber ein Mittel fur ihre Gicherheit wird.

In den lezten Tagen des Brachmonats bekömmt sie ihre völlige Größe, und schieft sich zu ihrem Puppenstande an. In der Absicht sucht sie sich zwischen dem Moosse eine geräumige Stelle aus, wo sie von allen Seiten geschützt ist. Die sich hin und wieder noch besindenden Risen und Defnungen bespinnt sie mit Seide, in welche sie abgenagte Moossstückhen mit hineinwebt,

um die Bande besto dichter zu machen. Tab. III. sig. 7. legt uns diese Arbeit vor Augen, doch nicht so vollstandig, wie in der Natur, denn ein Theil vom Moose, welches die Oberseite bedeckte, ist, um das Gespinnst sehen zu können, davon abgebrochen.

Die Puppe Tab. III. fig. 8. ist långlich schmal und ganz dunkelbraun. Die Einschnitte fallen in ein dunkles Wiolet. Un der Schwanzspiße befinden sich zween gerade Dornen, deren Spißen etwas gebogen und hackensförmig sind. Neben dieser stehen noch vier kleinere Haften, die sich wie ein kleines lateinisches s krummen.

Der Schmetterling kömmt gegen Ende des Heumonats aus. Die kurzen Bartspissen sind greis und dunz felgrün. Beide Geschlechter haben schwärzlichte Ausgen. Die Kämme an den Fühlhörnern des Männchen sind an der Borderseite mit seinen Härchen besezt. Das Weibchen Tab. III. sig. 9. hat nur ganz kurze und borstige Kämme. Der Rücken und Hinterleib desselben ist stärker, wie beim Männchen, welches einen längern Hinterleib hat, der am Ende mit vielen langen greisen, Haaren bedeckt ist.

Die Farbe des Leibes ist greis und außer den Einschnitten dunkelgrun besprizt. Eben so sind auch die Füße. In der Zeichnung der Flügel, wovon die Unstern ein wenig in der Mitte ausgeschweift sind, kommen beide Geschlechter überein. Die greise Grundsarbe auf der Oberseite ist durchgehends mit Pappelgrun; hin und wieder aber, besonders am Rückens und Hinterwinkel der Oberstügel mit Rupferbraun besprengt. Quer durch die Flügel nach dem äußern Nande zu läuft eine schwarze zistzackichte Linie, welche an der untern Seite weiß eins

gefafit, aber am Borberrande ber Unterflugel besonbers bei dem Weibchen etwas undeutlich und vermischt ift. Eine andre abnliche aber oben weiß eingefaßte linie gebt ohnweit bem Ruckenwinfel nur burch bie Dberfin-Diese sind zwischen ben beiben linien am bunfelael. ften, und haben in der Mitte einen Bleck. Auf allen Rlugeln fiehen am aukern Rande bunfelgrune Punfte. Der Saum ift auf beiben Seiten abwechselnb grau und Schmubigarfin. Die Unterfeite ber Klugel ift greis mit schmußigen Grun besprengt. Um außern Rande finden fich die nämlichen Punkte, wie oben. Huch zeigt fich bier eine durch alle Flugel gebende schwarze linie, Die aber bei ben Beibchens fehr undeutlich, und bei einigen kaum zu bemerken ift. In jedem Klugel fteht ein schwarzer Rleck. Die Weibchens sind gewöhnlich groffer als das andre Geschlecht; boch findet man auch fleine von verfimmerten Raupen.

Ein Ei von dieser Phalane ist Tab. III. fig. 4. a. in natürlicher Größe und bei b vergrößert vorgestellt. Es ist länglicht rund, oben etwas gedruckt, und auf einer Seite höher als der andern. Die Schale hat viele Beulen, wie ein mit dem Hammer getriebenes Stück Rupfer oder Meßing. Sie ist seegrun und spielt in Silberfarbe. Der obere Theil ist mit weißen erhabenen Punkten bestreuet, wovon immer zween neben einander stehen.

Diese Phalane ist von der Ph. Geom. Miata Linn, nicht nur durch die Oberflügel, welche bei dieser weiße lich sind, und drei braungrunliche Binden haben, unsterschieden, sondern auch durch die Raupe, welche glatt und von gelber Farbe ist.

H.

PHALAENA GEOMETRA PECTINATARIA. Das gekämmte Fühlhorn.

Phal. Geometra pectinicornis, alis viridibus: fafciis duabus crenatis lineolaque albefcente fubterminali vndulata.

long. lin. 6. lat. 4.

Descr. Palpi Phal. Tab. III. fig. 10. capite longiores porrecti, subulati fusco-nigri. Oculi nigricantes. Antennae pectinatae rachi griseae susco
maculatae; pectines pectinati sature susci. Thorax et abdomen grisea, incisuris albescentibus
susci o contaminatis, ano subbarbato. Alae rotundatae, primariae supra nitidae pallide virides versus marginem exteriorem saturatiores: sascia media albo limbata ad marginem anticum latior maculis duabus, posticum ocello arcuque nucea.
Ad apicem alae macula et punctum suscum. Secundariae pallide cinereae strigis obsoletis. Omnes
griseo-ciliatae, leucophaeo interruptae: subtus
pallide cineraceae sascia slauescente obsoleta.

Die Bartspißen Tab. III. sig. 10. welche beinahe noch einmal so lang sind als der Kopf, haben eine schwarzebraune Farbe. Die Augen sind schwärzlicht. Die Fühlhörner sind gekämmt; jedes Härchen an denselben hat zu beiden Seiten ziemlich lange und verhältnismäßig diese Härchen, und völlig das Ansehen eines gekämmten Fühlhörnehens, welches sich mit einer etwas stumpfen

Spisse endiget a). Der Rücken des größern Fühlhorns ist greis und wechselt mit Braun ab; die Kämme oder kleinen Fühlhörner fallen ins Schwarze.

Der ganze Körper ist greis. Die Einschnitte am Hinterleibe sind weislich und oben braun gesteckt.

Die Dberflügel sind oben weißlichgrun. am auf. fern Rande kommen fie dem Grasgrun fehr nah. 3m Ruckenwinkel zeigt fich eine grunliche etwas ins Braune gemischte Binde, welche am Borderrande bunkelbraun und unten weiß eingefaßt ift. Gine ausgefappte mit jener gleichgefarbte Binde fangt mitten am Borderranbe an, wo sie breit ist und zween schwarzbraune Rlecken bat, und endiget fich in der Mitte des hinterrandes mit einem fleinen braunen Muge, an beffen Seite noch ein abnlicher Bogen fteht. Diese Binde ift mit einer weisfen Linie begrenzt. Bunachft bem außern Rande fchlangelt sich eine weifiliche linie quer burch die Flugel. Der Rand selbst ist durch eine feine dunkelbraune linie bemerkt, woran nicht weit vom Vorderwinkel ein braunes spikwinklichtes Rleckchen steht, welches neben sich noch einen Punkt von der nämlichen Farbe hat. ähnliche Punkte finden sich hart am Vorderrande zwi= schen der Binde und dem Borderwinkel. Die Unterflugel find auf der Oberfeite blagaschgrau und haben eis nige ganz undeutliche greife Streifen. Der Saum ift an allen Flugeln schmußigweiß und mit Braun unterbrochen. Quer burch benselben geht eine febr feine

a) Die Fühlhörner des Phal. Bomb. Mori fommen mit dies fen sehr genau überein. S. Ledermüllers Mifrostopische Gemüthes und Augenergösung 1. Th. S. 147. f. 76. fig. a. b.

dunkelbraune Linie. Unten find die Flügel hellaschfarbig, und haben eine fehr undeutliche weißlichgelbe Binde.

12.

PHALAENA NOCTVA DISSIMILIS. Das unähnliche Weibehen.

P. noctua spirilinguis cristata alis deslexis crenatis: superioribus hepaticis macula conica linea terminali bidentata.

long. lin. 8. lat. 47.

Descr. Larua Tab. IV. fig. 1. carnea striga laterali citrina, tribus dorsalibus profunde cyaneis punchisque duodecim atris singulis segmentis, exceptis tribus primoribus decem distinctis.

Palpi Phal. Tab. IV. fig. 3. 4. porrecti, breues, fusci apice dilucidiores. Oculi fusco-nigri, Antennae setaceae pilosae sucuata hepatica linea transuersa aterrima; dorsalis thoracis perexigua infundibilisormis. Abdomen griseum tergo et lateribus cristatum, ano lanato. Alas anteriores supra hepaticae, soeminae Tab. IV. fig. 3. suruae, ad basin macula fere triloba susca dilucide terminata, deinde conica nigro limbata; tum stigmatibus ordinariis valde obsoletis lineaque soeminae vndata transuersa praeter terminalem bidentatam, Posteriores pallide susca nitidae versus margi.

nem exteriorem nigricantes, lineola ad angulum ani vudata. Subtus omnes cinereo-fuscae cum striga obsoleta et lunula nigricante. Pedes villosi grisei.

Die Raupe Tab. IV. fig. 1. ist einen Boll und vier bis funf linien lang, und meist drittehalb linien dick.

Der Ropf ist gedruckt rund und zum Theil unter dem ersten Ringe versteckt. Die Oberlippe ist oben in die Lange gefurcht und unten glatt. Ihr leib ist etwas gedruckt und nimmt an beiden Enden ab. Die Einsschnitte sind kaum zu bemerken. Die acht stumpfen Vauchstüße sind mit einem halben Zirkel von Hakchen besetzt.

In ihren erften Sauten ift fie grasgrun, in ber lezten nimmt fie eine gelblichrothe Farbe an, die der Gleischfarbe fehr nahe fommt. Die hervorstehenden Theile bes Ropis find blaf fahlblau. Die Augen fleben auf einem gelben erhabenen Grunde nicht in einem halben Birtel, sondern gebogen wie ein fleines lateinisches s. Die Freffpigen find gitronengelb, und ihre außerften Theile ins Braunliche gemischt. Das Gebif ift schwarz. Un jeder Seite geht vom Ropfe bis zu Ende ber Schwangfuße eine zitronengelbe Streife. Bart an berfelben liegt eine andre von blasistablblauer Farbe; Die sich nach bem Rucken zu in die Grundfarbe verliert, und auf welcher Die weißen schwarzeingefaßten Luftlocher steben. stablblaue linie zieht fich langst bem Rucken und zu bei= ben Seiten eine abnliche, welche bei jedem Ginfchnitt etwas unterbrochen zu fein scheint. Huf diefen brei Linien finden fich viele gelblichweiße unregelmäßige Punt-

Mit te, die etwas auf ber Dberflache bervorfteben. feinern Punften von eben ber Karbe ift ber gange Rorper bestreuet. so. daß er burch die Lupe schagrinartig aussieht. Aufer diesen sind noch zu beiden Seiten fast auf allen Ringen brei Daar fchwarze auf einer Geite weißeingefaßte Punkte, wovon bas erfte Paar zwifchen ber Ruckenlinie und bem gur Geite laufenden ftablblauen Striche, bas zweite Paar zwischen biefem und ber sitronengelben Streife, auf ben brei erften Ringen gerade unter einander, auf ben Uebrigen aber schreg fteht. Unter bem gelben Streife ift auf ben brei erften Ringen nur ein fdmarger Punft; auf bem Bierten und Funften find zween untereinander, und auf ben Uebrigen fteben fie fchreg. Die ersten und legten Ringe auch ber gange Unterleib fallen etwas ins Grunliche. jedem der beschriebenen ichmargen Puntte fist ein febr feines kaum sichtbares Barchen. Um Rovfe und Ufter befinden sich mehrere dergleichen.

Un verschiedenen Raupen von dieser Art bemerkte ich in der Zeichnung einigen Unterschied, weswegen ich sie von jener absonderte. Die gelbe Seitenstreise war bei ihnen breiter und ins Grünliche gemischt. Dicht an derselben sand sich auf jedem Ringe ein schwarzes mit ihr gleichlausendes Stricheschen, in dessen Mitte zween weiße Punkte neben einander standen, welche einen schwarzen Punkt mitten über sich hatten. Der blaßstahlblaue Strich am Rücken lief nicht gerade, sondern in etwas schregen Absähen. Die schwarzen Punkte an demselben und die unter der gelben Streise waren mehr grau als schwarz und kaum sichtbar; auch zog sich neben jedem Einschnitt querüber eine Falte.

Beide Raupen leben zu einer Zeit ungefehr von der Mitte des Heumonats bis zu Ende des Erntemonats. Sie nähren sich von mehrern Pflanzen, von Spiswegerich (Plantago lanceolata) Breitwegerich (Plantago maior) Gartenmelde (Atriplex hortensis) u. d. g. Wenn sie am Tage fressen; so geschicht es verdeckt unter den Blättern, und meistens nur alsdenn, wenn es ihnen des Nachts an Futter gesehlt hat: Denn dieß ist die gewöhnliche Zeit, da sie wieder aus der Erde oder unter den Blättern, wo sie versteckt gelegen, hervorsfommen, und ans Futter friechen. Ihr Gang ist langsfam; aber ihre Begierde zu fressen stark.

Um ihre Raupenhaut abzulegen, machen sie ziemlich tief in der Erde ein dunnes Gespinnst, worinn sie sich nach acht oder neun Tagen verpuppen. Einige, die in einer Schachtel ohne Erde geblieben, nagten Spane von dem darinn befindlichen Korkholze, webten solche in ihr Gespinnst, und legten ihre Haut unter einem Blatt

fo gut ab, wie die Undere in der Erde.

Die Puppe Tab. IV. fig. 2. ist von der Raupe Tab. IV. fig. 1. Un ihrer Schwanzspisse ist eine kleine zweizackichte Gabel. Ihre Farbe ist dunkelrothbraun. Die Puppe derjenigen Raupe, welche, wie ich gesagt, von der Tab. IV. fig. 1. in der Zeichnung etwas abweicht, ist von der nämlichen Farbe. Un ihrer Schwanzsspisse Tab. IV. fig. 9. besinden sich außer der kleinen Gabel noch zween seitwärts stehende Dornen, welche jesne nicht hat.

Aus dieser Puppe kommt im Brachmonat des solsgenden Jahrs das Mannchen Tab. IV. fig. 4. und aus jener Tab. IV. fig. 2. das Weibchen Tab. IV. fig. 3.

Die Bartfpiken an diesen Phalanen find furz, und Ihre dunkelbraune Farbe wird nach ber Spike Die Augen find braunlichschwarz. zu heller. borffigen Rublhornern erscheinen durch die Luve an jedem Gliebe zwei feine Saare, und zwifchen biefen find bie Seiten mit noch garteren furgen Barchen befegt: ber Rucken ift Schuppig. Der halskragen besteht aus zween hellleberfarbenen Bogen, welche mit einem fehr schwars zen Striche gezeichnet find. Dicht hinter bemfelben fteht auf bem Rucken ein fehr fleines trichterformiges Bu-Der Ruckenschild ift leberfarbig. Der Sinterleib hat auf jedem Ringe drei fleine Baarbuschel, movon einer auf bem Ruden, und bie andern an ben Seiten steben; oben ist er aschgrau, unten ins Braune gemifcht. Der Ufter ift mit langen Saaren bedeckt. Bei bem Weibehen find die fleinen Saarbufchel nicht fo merflich, und der Ruckenschild bunkler.

Die Flügel sind sehr wenig gezackt. Die Grundsfarbe bei den Oberstügeln des Männchen ist leberbraun: bei dem Weidchen fällt sie ins Erdbraune. Um Rückenwinkel besindet sich ein dreilappiger unterwärts mit einer hellen Linie eingeschlossener Fleck, unter welchem eine dunkle Zapsenmakel sleht, die mit einer schwarzen Linie eingefaßt ist. Dann solgt ein länglichtrunder und daneben ein Mierensleck, welche beide besonders beim Weibchen ganz undeutlich und nach dem Vorderrande zu offen sind. Unter diesen Flecken geht bei den Weibschen eine seine wellensörmige Linie quer durch die Flügel; bei dem Männchen ist nur ein Aufang davon. Dicht am Vorderrande nicht weit vom Vorderwinkel stehen drei hellbraume Punkte. Um äußern Kande geht quers

burch eine zikzackichte Linie, welche in ter Mitte die Gestalt eines lateinischen W hat. Der Grund der Unterflügel ist oben blaßbraun, und wird gegen den äußern Rand zu immer dunkler, beinahe schwärzlicht. Um Hinterwinkel ist eine kurze hellbraune wellenförmige Linie. Die Unterseite der Flügel fällt ins Uschgraue, und hin und wieder ins Braune. In jedem Flügel zeigt sich ein kleiner schwärzlichter Mondsleck und eine unbeutliche Streise. Die Füße sind Uschgrau, und die Hüsten und gedornten Schenkel haaricht.

Nicht allein die Aehnlichkeit dieser beiden Schmetterlinge, die ungeachtet ihrer Abweichungen doch immer sehr auffallend bleibt, macht es mir mehr als wahrscheinslich, daß sie zu einer Art gehoren, sondern auch die denen Mannchens eigenen frummen Hakchen am Hintertheil, welche ich bei allen denen gefunden, die Tab. IV. sig. 4. abgebildet worden; bei denen sig. 3. aber vermist habe. Ihr Unterschied verdient indessen um so mehr bemerkt zu werden, weil er in alsen Gestalten, der Raupe. Puppe und des Insects selbst sichtbar ist.

13.

PHALAENA NOCTUA DOMIDUCA.

Die Sturmhaube.

P. Noctua spirilinguis cristata, alis incumbentibus violaceis, sasciis saturatioribus: posticis dilucide aurantiis ad basin et sascia submarginali nigris.

m. long. lin. 8. lat. 4. f. - -9. - +3.

Berliner Magazin 3 B. C. 404. Nr. 81. Phal. Domiduca. Die Sturmhaube.

Maturforscher 9. Ct. C. 135. Nr. 81. Ph. Domiduca.

Syft. Verz. ber Schmetterlinge b. W. G. S. 78. Rr. 19. Beilblaulichte braunfleckichte Eule N. Janthina.

Descr. Palpi Phal. Tab. IV. fig. 5. breues, porrecti, pallide sulphurei, Oculi suscessentes. Autennae setaceae pilosae, rachi squamatae subtus testaceae. Caput et crista collaris sulphurea. Pars cristae superior thorax et abdomen tergo grisco-suscessentes, venter testaceus, segmentis quatuor posticis margine ciliatis. Pedes spinosi sulphureo-albidi, tarsi suscessentes. Alar primariae supra violaceae oliuaceo variae, sascia versus basin et in medio transuersa violaceo-nigricante, versus marginem exteriorem janthina dilucida exeunte; macula ad apicem lineaque terminali ante cilia testacea; stigmatibus ordinariis; punstis quatuor aurantiis et aliis in margine crassiore

pallide sulphureis. Subtus nigrae, antice et poflice albescentes apice testaceae; secundariae dilucide aurantiae latere antico testaceo, sascia lata nigra terminali duas tertias alae partes tantum complectente.

Die furgen Bartspißen ber Phalane Tab. IV. fig. 5. haben eine blaßschwefelgelbe Farbe. Die Hugen find hellbraunlich. Die borftenformigen Ruhlhorner bes Mannchen haben zu beiden Seiten viele furze gang feine-Barchen, worunter auf jedem Gliede zwei vor den übrigen hervorragen: Den weiblichen Ruhlhörnern fehlen Die fürgern. Der Rucken von beiden ift schuppicht und gelblichweiß, Die untere Seite ziegelfarbig. Der Ropf und untre Theil des Halstragens find schwefelgelb; letterer ist burch eine hellochergelbe linie gant gerabe und icharf vom obern Theil abgeschnitten, welcher so wie ber Rucken graubraun und mit vielen hellern Punften bestreuet ift. Die Bruft geht aus bem Schmefelgelben fast gang ins Beife über. Der Sinterleib ift oben graubraun und unten ziegelfarbig; die vier legten Glieder find an beiden Seiten mit furgen, und ber Ufter mit langen haaren gebartet; Diefe find schwarz, und jene gleichen ber Farbe des Unterleibes. Die dornichten Rufe sind wie die Bruft gefarbt; die Fußblatter haben braune Flecke.

Die Oberflügel sind oben von Rückenwinkel an bis zur Mitte olivengrun, und von da bis an den außern Rand veilchenblau. Diese Farben stehen aber nirgend rein, sondern sind durch holle und dunkle Punkte gemischt. Sie haben in Kleinen viel Uehnlichkeit nit

ber Zeichnung eines Perlhuhns. Quer burch die Mitte geht eine ziemlich breite bunkelblaue fast schwarzlichte Binde, mischen welcher und dem Ruckenwinkel fich eis ne schmalere befindet, die nicht so dunkel ift. breitern fieht eine Mierenmakel, beren fchwarzlichter Umrif fich nur durch vier hellgelbe Puntte bemerfen Zwischen beiben Binden ift eine langlichrunde mit einer gelblichen Linie eingeschlossene Makel. weit vom außern Rande zeichnet fich noch eine bunfle Binde aus, welche am Vorberrande braun ift, bann ins Beilchenrothe übergeht, und fich an ber obern Seite verliert. Zwischen biefer und ber mittlern Binde fiehen vier pomeranzenfarbene und nicht weit vom Rückenminfel zween fcwefelgelbe Puntte am Vorderrande. außern Rand fchließt eine ziegelfarbene Einie ein, Die fich an ber Spige mit einem abnlichen Gleck endiget. Auf ber Unterseite find biefe Flugel fcwarg, am Borber- und hinderrande weißlich und an ber Spike bunfelziegelfarbig. Die bellpomeranzenfarbenen Unterfingel find oben am Ruckenwinkel fchwarzlicht, und haben am außern Rande eine breite schwarze Binde. zeigt sich auch auf ber Unterfeite, boch nimmt sie bier nur zwei Drittheil von ber Breite bes Blugels ein; benn am Vorderrande geht langft bem Flugel eine bunfelziegelfarbene Binde ber, die am Borderwinkel wohl ein Drittheil von der Breite des Flugels hat.

Die Farben bieser Phalane auf der Oberseite der Oberstügel sind nicht beständig. Bei einigen fallen die schwärzlichten Sinden beinahe ins Braune, und der Grund von der Mitte bis zum äußern Rande ist grau, oft fast gar nicht ins Blauliche gemischt. Alle Abande-

rungen anzuführen, wurde hier zu weitlauftig fein. Dasjenige Eremplar, welches ich beschrieben, war ben Farben nach eins ber Schönsten, so ich gesehen habe.

14.

PHALAENA BOMBYX VELITARIS.

Die Segelmotte.

Phal. Bombyx elinguis, cristata, alis pallide mofchatinis: superioribus strigis duabus albis vndatis lineola intra apicem susca.

long. lin. 72 lat. 4.

Berliner Magazin 3. B. S. 394. Rr. 64. Phal. Velitaris die Segelmotte.

Maturforscher 9. Ct. C. 129. Mr. 64. Phal. Velitaris.

Descr. Oculi Tab. IV. fig. 8. fusci. Antennae pectinatae, foeminae setaceae. Crista collaris toriformis, dorsalis thoracis valuulis lunatis canis susceptible fusco punctatis. Pectus et abdomen colore nucis moschatae, ano barbato. Alae anteriores striga ad basin vtroque latere susceptible altere tantum exteriore et interrupte: margine exteriore denticulis albis, tenuiore lobo ciliari susceptible. Inseriores pallide striatae, subtus concolores grifeo-susceptible successiva de la susceptible de l

Die Augen von der Phalane Tab. IV. fig. 8. sind braunlich. Der wulstförmige Halskragen ist weiß und am hintern Rande braun. Auf jeder Seite des Nückens

steht ein Buschelhaare, welches von oben platt und nach der Mitte zu mit einem halbrunden braunen Bogen eingefaßt ist. Der Hinterleib hat blaße Muskatennußfarbe und ist etwas gebärtet.

Die Grundfarbe ber Rlugel fommt mit ber Rarbe bes leibes überein. Durch die Dbern gehen zwei meißliche wellenformige Streifen, wovon die Obere auf beiben Seiten, Die Untere auf ber innern Seite febr unmerklich, auf der außern ftark aber unterbrochen braun eingefaßt ift. Bon ber Spike gieht fich ein brauner Strich fast bis an die untere Binde. Der aufere Saum ift durch eine braune linie vom Rande unterfchieben, welche burch weiße Bahne unterbrochen ift. Um hinterrande feht in der Mitte ein merklicher Rahn ober haarbusch von bunkelbrauner Farbe. Durch Die Unterflügel geht eine blafe Streife. Die Unterfeite der Flugel ist graubraunlich mit einer undeutlichen Binde gezeichnet. Die mit langen haaren versebenen Fuße gleichen ber Farbe bes Unterleibes.

15.

PHALAENA TINEA PERLELLA. Die Verlmotte.

Phal. Tinea alis oblongis margaritato-fulgidis, subtus suruis.

long. lin. 6.

SCOPOLI Entom. Carn. p. 243. sp. 620. Phal. Perlella.

Descr. Palpi Tab. IV. fig. 6. quatuor albi, antici leniter deslexi posici breuiores. Oculi suscessetes. Antennae setaceae albicantes. Caput albidum. Corpus cano splendidum. Alae conuolutae, anteriores supra codem, quo margaritha,
colore micantes; inferiores cinereo splendidae
pilis argenteis ciliatae.

Die vordern Bartspissen Tab. IV. fig. 6. sind anderts halb Linien lang und sehr wenig unterwärts gebogen; die hintern haben ungesehr den fünsten Theil der länge und stehen gerade aus. Jene sind etwas kegelförmig und haben oben eine glänzendweiße und unten eine graue Farbe. Die Augen sind bräunlich. Die borstenartigen Jühlhörner sind weißlich. Der Kopf ist weiß und der Leib schimmert ins Graue.

Die Oberflügel haben oben einen fast schönern Glanz, als eine Perl und schielen, wie diese in ein sehr zartes Grun und Blau. Auf der Unterseite sind sie braunlich aschgrau, und haben rund herum einen weißlichen Rand. Die Unterflügel sind auf beiden Seiten hellaschfarbig, und am Rande silberweiß. Ihr Glanz kommt den

Oberflügeln nicht gleich. Die Vorderfüße find braun- lich, die hintern etwas heller.

16.

PHALAENA TINEA PINETELLA.

Die Fichtenmotte.

Phal. Tinea alis anticis pallide aurantiis; alba pyramide longitudinali fasciis binis colore alae interrupta.

Scopoli Entom. Carn. p. 243. sp. 620.

long. 1in. 5.

Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 886. sp. 358. Faun. Suec. 1368. P. T. Pinetella.

Müllers Linn. Naturspft. 5. Th. 1. B. 5. 738. sp. 358. Die Richtenmotte.

FABRIC. Syft. Entom. p. 657. nr. 13. Tinea Pinetella

CLERC. Phal. t. 4. fig. 15.

Muller Zool. Dan. p. 133. sp. 1544 P. Tin. Pinetella. Linn. Charaftere.

System. Verz. der Schm. d. W. G. G. 134. nr. 7. Die Fohrenschabe, Tin. Pinetella.

Deser. Palpi Tab. IV. fig. 7. quatuor supra candidi, subtus ochreacei; antici linguaesormes leviter incurui, postici breuiores. Oculi suscessentes. Antennae setisformes griseae lucidae. Caput pectus totumque abdomen albi coloris nitidi; thorax albus lateribus silaceis; anus barbatus. Alae conuolutae, superiores punctis marginalibus ni-

gris plicis interjectis, subtus pallide cinereae limbo slauescentes. Inferiores vtrinque pallidae survae. Tibiae alis concolores.

Die Bartspiken dieser Motte Tab. IV. fig. 7. sind oben glanzendweiß, an den Seiten und unten ocherbraun; die Vordern sind lang und sehr wenig untermatts gekrummt. Sie schließen an dem ausgerollten Saugruffel sest an, und wo dieser sich endiget, treten ihre Spiken dicht zusammen; daher haben sie eine zungenformige Gestalt. Die Augen sind braunlich. Die borstigen Fühlhorner sind glanzend ocherbraun. Der Kopf und die Mitte des Rückens hat einen weißen Glanz. Lezterer ist an den Seiten braun. Die Brust und der ganze Hinterleib fällt sehr wenig ins Greise. Der After ist mit gelblichen Haaren bedeckt.

Längst durch die Oberstügel geht ein piramidenförmiger Fleck von weißer seidenartiger Farbe, dessen Spige dicht am Rückenwinkel anfängt. Dieser ist von der ocherbraunen Farbe des Flügels, welcher am Vorderund Hinterrande meist ins Pomeranzensarbige fällt, zweimal schreg unterbrochen. Um äußern Rande sieht in jeder Falte ein schwarzer Punkt. Die Unterseite dieser Flügel ist blaßaschsarbig, am Rande gelblichweiße. Die Unterslügel sind auf beiden Seiten blaßbraunlichgrau, und haben einen gelblichweißen Saum.

Mach der linnelschen Beschreibung ist der piramibenförmige Fleck nur einmal unterbrochen, welches mit der Abbisdung des Clerc übereinkömmt, bei der am außern Rande der glanzende weiße Strich oder der Grund der Piramide sehlt. Herr Scopoli, mit des fen Beschreibung unsre Phalane aufs genaueste übereinstimmt, hat gleichwohl den Linne' angezogen, und deswegen habe ich fein Bedenken getragen, ihm hierinnzu
folgen. Eine kleine Abanderung wurde auch nicht hinreichend sein, zwo verschiedene Arten daraus zu
machen.

ī.

PAPILIO PLEBEJVS URBICOLA SILVIVS.

P. Pleb. Vrb. alis integerrimis, diuaricatis; anticis. Iuteis rubido maculatis, possicis coloribus inuersis.

long. lin. 6. lat. 32.

Descr. Palpi Tab. V. fig. 1. porrecti luteo-nigri.
Oculi glauci. Antennae clauatae nigrae, subtus
luteae. Thorax piceus; pestus flauescens. Abdomen nigrum lanugine luteum. Alae integrae,
anteriores vtrinque luteae, maculis disci quatuor
ordineque labecularum subterminali et simbria
rubidae; posteriores supra rubidae subtus nigrae
luteo irroratae, maculis vtrinque et ciliis luteis.

Die Bartspiken dieses Zweisalters Tab. V. fig. 1. stehen gerade aus und sind mit langen schwarzgelblichen Haaren besezt. Die Augen fallen in Schimmelsarbe, Die keulensörmigen Fühlhörner sind auf der obern Seite schwarz und unten veilchengelb. Der Rücken ist pechschwarz; die Brust gelblich. Rurzes gelbes Haar bedeckt den schwarzen Hinterleib besonders auf der untern Seite.

Die Oberflügel haben ein schönes Beilchengelb, bas auf der untern Seite etwas blaker ausfällt. In ber Mitte ber Dberfeite ficht ein Rled, ber biefelbe Rigur bat, wie bas Dif auf ben frangofischen Rartenblattern. Ueber demfelben nach bem Ruckenwinkel find brei lang. lichte Rlecke, und nicht weit vom aukern Rande befinben fich achte in einer Querreibe, wovon zween am Sinterminkel zusammenfließen. Gie haben wie ber Saum eine rothlichschwarze Farbe. Auf ber Unterseite hat ber mittlere Bled eine andre Gestalt, und die am Rande Die Karbe ber Unterflügel fommt find etwas größer. auf der Oberfeite mit diesen Glecken überein. Ein langlicht schmaler Fleck, welcher am Rückenwinkel anfängt und an beiben Enden verjungt ift, vereinigt fich in ber Mitte des Klugels mit einer größern fast langlichtrunben Mafel; und eben ba fteben zu beiben Seiten zween fleinere langlichtrunde Rlecken. Die große Makel ift burch eine furze linie mit einem fleinen runden Bleck qufammengehangt, ber nicht weit vom außern Rande noch zween langlichtrunde Rlecken neben fich hat, fo baß alle Flecken in einem gewissen Gbenmaaß geordnet find; am Hinterwinkel befinden fich noch ein paar fleine Punkte. Sie haben so wie die Rleden und der Saum die Farbe ber Oberflügel. Die Unterscite ift fcwarz mit Gelb bestäubt. In der Mitte find funf gelbe Flecken, und achte, welche bicht am außern Rande fteben, find von einer schwärzlichten linie quer burchschnitten. Die Fuße find gelblichschwarz.

Dieser Schmetterling hat seiner Große und Ge-ffalt nach sehr große Lebulichkeit mit bem Papilion Pa-

niskus des herrn Rabritius a) der sich auch in hiefiger Gegend findet, und wovon Berr Gulter b) und Efper c) auch herr Capieur d) in Leipzig Abbildungen geliefert haben.

Der Unfrige halt fich im Elm einem ohnweit von

bier gelegenen Walde auf.

PAPILIO NYMPHALIS PHALERATVS ARSI-LACHE

: Ursilache.

P. Nymph. Phal. alis rotundatis fuluis nigro-maculatis: inferioribus fubtus maculis nouem argenteis marginalibus et fascia moschatina argenteo terminata.

f. long. lin. 19. lat. 6.

- Efpers Fortschung des I. Th. der europäischen Schmetterlinge S. 35. Tab. LVI. cont. VI. fig. 5. P. N. Phal. Arfilache, die Arfilache.
- Defer. Palpi Tab. V. fig. 3. 4. flauentes supra nigricantes. Oculi fusci. Antennae capitatae, fulvae, capitulo nigro annulato. Corpus pilosum pullum, subtus flauescens; anus lanatus. Pedes fului gressorii. Alae antrorsum fuluae ad basin nigrae, margo externus pallidus nigro interruptus, quem versus duo macularum ordines cae-

a) Systema Entom. p. 531. n. 377. b) Abgefürzte Sef der Inf. p. 147. Tab. 19. fig. 8. 9. c) Schmetterlinge 1. Th. S. 322. Tab. 28. suppl. 4. fig. 2.

d) Naturforscher 12. St. G. 71, Nr. 2. Tab. 2. fig. 11. 12.

74 Papilio Nymph. Phal. Arfilache.

terique characteres fere iidem sunt, quibus Pap. Euphrosyne gaudet. Subtus alae primariae subconcolores sed margine exteriore et apice saturatim moschatinae sulphureo maculatae; Secundariae colore storis moschati saturatiores, maculis septem marginalibus sulphureis, quibus adstant totidem argenteae, quarum mediae prae se habent maculam sulphuream; tum serie ocellorum sex et duabus maculis argenteis, quas sascia rutilata transuersa excipit, supra quam moschatina est maculis argenteis inclusa.

Die Bartspissen dieses Zweifalters Tab. v. sig. 3. 4. sind bei dem Weibchen unten hellgelb, bei dem Mannachen braunlichgelb; oben fallen sie bei jedem Geschlechte ins Schwarzbraune. Die Augen sind hell auch wohl dunkelbraun. Mitten an der Rolbe der braungelben Fühlhörner besindet sich ein schwarzer Ring. Der Leib ist haaricht, oben rauchfarbig, und unten ins Gelbe gemischt. Den Uster des Mannchen bedecken braunlichgelbe Haare. Den Vorderfüßen sehlen, wie bei diesen Urten gewöhnlich, die Fusblätter. Die Farbe der Füße spielt ins Braunliche.

Die Oberseite der Flügel hat ein brennendes Braun, so ins Pomeranzengelbe fällt. Um Rückenwinkel nimt ein schwärzlichter Fleck, welcher mit hellbraunen Haaren bedeckt ist, einen guten Theil derselben ein. Der äußere Nand ist blaßbraun und durch schwarze Flecke unterbrochen. Die ihm zunächst stehenden zwo Reihen gleichfarbiger Flecken und die übrigen Makeln sind von

ben Zeichnungen bes Dap. Euphrospne wenig unterschieben. Go fomt auch die Unterfeite ber Oberflugel mit biefem Schmetterling ziemlich überein. Schwefelgelbe Fleden im Caum, am außern Rande und Borberminfel in einem muskatbraunen Grunde und etwas Mothliches am Ruckenwinkel machen einigen Unterschied. Die Unterflügel fallen in die Farbe ber Mustatbluthe, boch find fie bunfler. Gie haben am Saum fieben Schwefelgelbe Rlecke. Ueber Diesen stehen eben so viele filberne, am Vorderwinkel die größten; die folgenden nehmer nach und nach an ihrer Große ab, und der fie-Bor bem vierten bente macht nur einen Dunft aus. und fünften von Vorderwinkel an gerechnet, ift eine schwefelgelbe Matel, Die bei einigen Eremplaren ins Braunliche übergeht. Hiernachst folgt eine Reihe von feche jum Theil blinden Augen, welche mit braunrothen Schatten umzogen find. Ueber benfelben befindet fich am Vorderrande eine filberne Datel. Ein gelber und ein filberner frummer Strich fteht im Sinterwinfel. Quer durch die Mitte ber Flügel geht eine rothlichgelbe Binde, und über ihr eine dunkle muskatfarbene, welche an beiben Seiten mit filbernen Rlecken eingefaßt ift.

So nahe dieser Schmetterling mit dem Pap. Euphrosone verwandt zu sein scheint: so weicht er doch in verschiedenen Zeichnungen, besonders in den weit schoner gemahlten Unterstügeln merklich von ihm ab. Wir haben ihn in hiesiger Gegend noch nie da angetroffen, wo wir jenen alle Jahre sehr häusig gefunden haben.

Un frischen und noch nicht abgeflogenen Eremplaren habe ich eben so wenig, wie bei ber Euphrospne, gegabnte Flugel entdecken konnen. Die Tafel worauf bieser Schmetterling vorgestellt worden, war schon fertig, als die espersche Abbildung herauskam.

3.

PAPILIO PLEBEJUS RURALIS OPTILETE. Das Gelbauge.

Pap. Pl. rur. alis caudatis: e fusco et saturate coeruleo bicoloribus, posticis cum ocello ad angulum ani aurantio.

long. lin. 7. lat. 41.

Descr. Palpi apice subulati, supra fusci. Antennae capitatae nigrae albo annulatae. Thorax et abdomen fusco-nigra; pettus coerulescens, venter albidus. Alae maris supra sature coeruleae albo ciliatae; alam foeminae Tab. V. fig. s. 6. mediam fature coeruleo, oras extremas fusco occupante cum lineola inferiorum fubterminali albescente et ocello ad angulum posticum aurantio. Subtus omnes e fusco cinerascentes, basi coerulescentes margineque exteriore duplici serie macularum atrarum; infuper puncta nigra ocellaria iride alba 6 vel 7 in primariis, 9 vel 11 in fecundariis praeter lunulam nigram maculasque duas l. tres marginales aurantias pupillis coeruleo-argentatis.

Die Bartspiken dieses Tagvogels sind oben schwärz-

licht, unten blaulichweiß. Die schwarzen kolbenahnlichen Fühlhorner haben weiße Ringe. Der Rücken und Hinterleib ist oben schwärzlichtbraun. Die Brust ist blaulichweiß; der Unterleib weißlich.

Die Rlugel bes Mannchen find oben gang turfisblau und schillern ins Schwarze. Was Berr Ruhn a) von den schönen Farben bes Pap. Quercus Linn, fage. gilt auch von biefent. Bei bem Beibchen Tab. v. fig. c. find fie nur in der Mitte turtisblau und umher dunkel-Außerdem ift es durch ben weißen Saum. braun. durch eine feine weikliche linie nabe am außern Rande und durch ein pomeranzenfarbiges Auge am hinterwinfel ber Unterflugel von bem mannlichen Schmetterling binlanglich unterschieben. Bei einigen Eremplaren fehlt bas Muge. Die Unterfeite ber Flügel Tab. v. fig. 6. geht aus bem Braunen ins Ufchfarbige über; Die Rus denwinkel find blaulichweiß. Um außern Rande fteben amo Reihen fchmarger Fleden; außer diefen in den Oberflugeln fechs bis fieben, in ben Unterflugeln neun bis eilfe berfelben, auch in jedem Alugel eine fleine Mondmatel. Alle diese Flecke find mit einem weißen Rande Um hinterwinkel ber Unterflügel fieben eingefaßt. amei bis drei rothliche Flecken, welche ein blaues filberglanzendes Huge haben.

Diese Urt findet sich in hiefiger Wegend.

a) Raturforscher. 14. St. S. 51.

Der Ruffelkafer verbient wegen feines volfreichen Ge-Schlechts wegen feiner fonderbaren und von andern Rafern fo fehr unterschiedenen Geftalt, auch wegen bes manniafaltigen Schadens, ben er an Baumen, Pflangen, und vor-Bualich auf ben Rornboben an verschiedenen Bulfenfruch. ten ju verursachen pflegt, noch immer Aufmertsamfeit. um die Gefchichte und Geffalt einzelner Urten naber fennen zu lernen, und noch unbefannte Theile an ihm zu entbecken, wodurch mancherlei Gattungen beffer unterschieden und eingetheilt werden fonnen.

Unter ben Schriftstellern, welche von biefem Rafer. geschlechte gehandelt haben, hat Geer nach meiner Gin-

ficht daffelbe ziemlich genau bestimmt.

Mach ihm a) besteht der Hauptcharafter des Rus felkafers in der Rigur des Roufs, welcher in Gestalt bes malzenformigen Ruffels verlangert, hart und hornartig. bei einigen Gattungen febr lang, bei andern aber furg und am Ende mit zween fleinen Bahnen verfeben ift, fo daß fich das Maul gang an dem außersten Theile dieses Ruffels befindet. Cowohl die langen als furzen Ruffel find an ihrem Ende weit bicker als in der Mitte, und außer ben zween Bahnen fieht man baran vier Fuhlfpigen, Die fich aber wegen ihrer gewöhnlichen Ruize nicht Un langen Ruffeln figen Die fogleich bemerken laffen. Sublhorner gewöhnlich ziemlich weit vom Ende, bisweilen fast in der Mitte; aber an furgen Ruffeln find fie bem Ende febr nabe.

Der zweete Charafter laft fich von der Geftalt und Stellung ber Gublhorner hernehmen, welche aus eilf Bliedern bestehen, auf die Seiten bes Ruffels in eini-

a) de Geer Inf. Tom. V. p. 199, fqq.

ger Entfernung vom Ende geset sind und sich mit einer Kolbe endigen, die gewöhnlich etwas länglicht ist, und aus den drei lezten Gliedern besteht, wovon das Aeuserste in eine kegelsörmige Spize ausläuft. Man sindet an diesen Fühlhörnern einen merklichen Unterschied. Einige sind in der Mitte gebogen oder gleichsam in zween Haupttheile getheilt, wovon den Ersten nur ein einziges sehr langes Glied ausmacht, das allein beinahe eben so lang ist, als alle die andern, welche zusammen den zweesen Theil enthalten, der sich mit einer Kolbe endiget. Eine andre Urt von Fühlhörnern ist gar nicht gebogen, sondern beinahe gerade. Ihre kornsörmigen Glieder haben saft eine gleiche länge. Das Erste ist nicht viel länger als die Folgenden.

Den dritten Charafter bestimmt die Figur der Fußblatter. Diese bestehen alle aus vier Gliedern, wovon das dritte in zween Lappen getheilt ist, welche unterwarts

mit haarichten Platten verfeben find.

Die Huften des Ruffelkafers sind gewöhnlich ganz nahe am leibe sehr dunn; aber sie werden hernach ansehnlich dick, so daß sie in der Mitte wie aufgeschwollen und am Ende gleichsam kolbenförmig sind. Bei einigen Urten haben alle Huften unten nicht weit vom Schienbeine eine harte und unbewegliche Spize, welche wie ein kurzer kegelförmiger Dorn aussieht. Bei andern Urten haben nur die vordern Huften einen solchen Dorn: auch gibt es solche, deren vordre und mittlere Huften nur gedornt sind, dahingegen bei andern die vordern Huften allein keine Dornen haben; endlich gibtes auch Urten, an deren Huften ganz und gar keine Dornen zu finden sind.

Die Schenfel haben bei allen Gattungen unten am Ende eine Rlaue oder einen fpizigen haken, ber hart

und unterwarts gekrummt ift, womit fich das Infekt febr feft an den Gegenstand halten kann, worauf es kriecht.

Die hornartige Haut der Ruffelkafer und ihre Flügeldecken sind sehr hart und fest. Leztere passen sehr dicht an den Leib, und sind an den Seiten des Unterleibes sehr tief herunter gebogen, so daß sie solche ganz bedecken und gleichsam wie angegossen scheinen.

Einige Arten haben feine Flügel aber gleichwohl

Flügeldecken, wie andre.

Man findet auch sehr kleine Urten, welche weit springen konnen, und benen man daher ben Namen Springruffelkafer geben konnte.

Bei einigen von diesen Insekten sind der Leib und die Flügeldecken mit vielen kleinen langlichten Schuppen bedeckt, die flach liegen, und den Schuppen der Schmetterlingsflügel ähnlich sind. Sie bedecken den Grund der Haut und geben ihr Karben von allen Schattirungen; denn diese Schuppen sind verschieden gefärbt. Undre haben nur Haare anstatt der Schuppen, und bei andern sinden sich auf der Haut weder Schuppen noch Jaare.

Es scheint hier beinahe alles gesagt zu sein, was den Rüsselkäfer von andern Geschlechten unterscheidet; und ich komme vielleicht zu spät, um etwas Neues zu sagen. Indessen will ich es versuchen, ob mir zu einer Nachlese noch Etwas übrig geblieben sei; ob ich neue noch undemerkte Theile an diesem Insekt werde entdecken, und dadurch seine Eintheilung mehr bestimmen, ob ich das Allgemeine obiger Bemerkungen durch eigene Ersahrung werde bestätigen oder Ausnamen davon angeden können. In der Absicht will ich von den unten sich verwandten Gattungen allemal eine oder etliche Arten abzubilden und so zu beschreiben suchen, daß Ansänger

baburch bie verschiebenen Familen ber Rußelkafer ju unterscheiben im Stande sind.

T.

CURCULIO ALBINUS.

Die Weißstirn.

foem. El. long. lin. 3. lat. 13.

Curc. breuirostris niger, fronte anoque albis, tho-

LINN. Syll. Nat. ed. 12. Sp. 79. Faun. Suec. Sp. 632.

Millers Lin. Maturfoft. G. 237. Dr. 79. Die Weififtirn.

Scopoli Ent. Carn. n. 66. Curculio albinus. Antennis corporis longitudine, thorax tuberculis tribus.

UDDM. diff. 27. Curculio niger, aculeis thoracis tribus, elytrorum fex.

- MULLERI Zool, Dan. Prodr. p. 88. n. 973. C. albinus niger tuberculatus; thorace fubtus: elytris antice et postice albis.
- de GEER Inf. Tom. V. p. 255. nr. 44. t. 8. fig. I. Charanson à extrémites blanches. Curculio breuirostris; antennis longis rectis; corpore oblongo nigro hispido; capite elytrorumque apice albis; rostro planiusculo lato.
- Descr. Palpi curc, Tab. VI. fig. 1. 2. quatuor, fusci quadriarticulati; articuli cuneiformes pilosi, anteriorum Tab. VI. fig. 2. apice subulati. Mandibulae a) Tab. VI. fig. 5. arcuatae, acutae su-
- a) Fabricii Phil. Entom. p. 18. §. 3.

scae. Oculi semiglobosi, prominentes picei. Antennae Tab. VI. fig. 4. capitatae fusco-nigrae foeminae lin. 1 longae, articulis vndecim apice albescentibus, octavo albicante. Rostrum Tab. VI. fig. 5. latum breue planum albo-glaucum, apice fuscum. Caput Tab. VI. fig. 5. ejusdem coloris vtroque latere macula fuscum. Thorax Tab. VI. fig. 1. cordato-retufus postice marginatus tomentosus, fuscus; a fronte albescens in medio tuberculis tribus mucronatis transuersis. Elutrum Tab. VI. fig. 6. abdomine breuius eique adpressum rugosum griseo-fuscum prope apicem glaucum; punctis quatuor tuberosis a margine interno aequali vbique spatio sejunctis, macula inter punctum anticum et secundum glauca. Abdomen truncatum subtus grifeum. Pedes grisei annulis fuscescentibus. Tibiae atque femora clauata, mutica. Tarforum articuli quatuor, tertius bilobus planta pilofus fecundo vaginae velut ita infixus est, vt omnino tres tantum esse videantur.

Der Kusselkäser Tab. VI. fig. 1. hat vier braune Fühlspizen, von welchen zwo, die an dem Rücken der Marillen a) sizen aus vier Gliedern bestehen, davon das Erste sehr furz, das Dritte etwas kurzer, wie das Zwote und wie dieses kegelkörmig, das Vierte mit dem Zwoten gleich lang und pfriemensörmig ist. Alle Glie-

a) Fabricii Philof, Entom. p. 18. §. 3.

ber sind mit seinen Borsten besezt. Tab. VI. fig. 2. Die hintersten Fühlspizen an der Lippe haben vier kegelsförmige Glieber a), wovon die drei ersten auf einer und das Vierte auf beiden Seiten borstige Harchen hat. Tab. VI. fig. 3. Die Freszangen Tab. VI. fig. 5. sind gebogen, überall glatt, am Ende spiz und haben eine bräunliche Farbe.

Die nezförmigen Augen Tab. VI. fig. 5. wurden vollfommen die Gestalt einer halben Rugel haben, wenn sie nicht unterwärts nach dem Russel zu gerade wären, so daß ein Theil von der Halbkugel abgeschnitten zu sein scheint. Ihre Farbe ist glanzend, braunschwarz,

Die Fühlhörner des Weibchen Tab. VI. fig. 4. besstehen aus eilf Gliedern, wovon das Erste halbkugelförmigist. Unter den folgenden drei Gliedern ist das Mittlere am größten und das Erste am fleinsten. Sie haben eine kegelförmige Gestalt, so wie die drei Glieder, welche folgen, wovon das Leztere mit dem achten Gliede sehr genau zusammen hängt. Dieses ist eisörmig und unter allen am dicksten. Das Eilste endiget sich mit einer Spize. Die fünf lezten Glieder machen die Kolbe des Fühlhorns aus. Alle Glieder sind bräunlich, und falsen an dem dickern Ende ins Weiße. Das Achte ist ganz mit weißen Härchen bedeckt b).

- a) herr Fabrizins gibt Gener. Inf. p. 41. den hintern Fühle spizen des Ruffeltafers drei Glieder. Dieses machte mich zweifelhaft, ob ich nicht eins zu viel gesehen hate te, bis ich nach wiederholten Beobachtungen von der Wahrheit überzeugt wurde.
- b) herr Scopoli a. a. D. legt bem fiebenten Gliebe eine weiße Farbe bei. Allein er redet der angegebenen Lange nach von den Fühlhornern des Mannchen.

Der Ruffel Tab. VI. fig. 5. ist breit, kurz, flach und mit borstengleichen weißlichschimmelfarbigen harchen besetzt, welche zwei Wirbel machen, unter denen sich das Haar in der Mitte scheidet, den Wuchs nach beiden Seiten richtet, und über die Freszangen zum Theil herwächst, wo es, so wie die Haare am Maulc, eine braune Farbe annimmt.

Der Ropf bekömmt durch die borstigen Sarchen, welche ihn becken, die Farbe des Ruffels, und hat über jedem Auge einen braunen Fleck. Der Theil zwischen

ben Augen ift etwas erhaben.

Der auf der Oberstäche unebene Brustschild Tab. VI. fig. r. ist herzsörmig, vorne stumpf oder abgekürzt. Hinten ist er mit einem Rande eingesaßt, welcher auch die hintere Hälfte der Seiten einnimmt. In der Mitte stehen querüber drei kleine Spizen, wovon die Mittelere eigentlich aus zwo Kleinern besteht, die sich nur durch eine Lupe unterscheiden lassen. Durch die darauf besindlichen borstigen schwarzen Härchen werden sie sehr sichtbar, da der Brustschild übrigens mit kurzen brauenen und am Vorderrande mit weißlichen Haaren besteckt ist.

Die Flügelbecken Tab VI. fig. 6. schließen sehr dichte an den Hinterleib, den sie an den Seiten, aber nicht am Ende ganz bedecken. Sie sind gefurcht. Quer über die Furchen gehen Verticfungen, so daß dadurch die Oberstäche runzlicht wird. Nicht weit vom Brustsschilde steht ein erhabener Punkt. In der Mitte besinden sich dergleichen drei, welche von dem Vordern etzens weiter als von einander entfernt sind a).

a) Der Mittlere von diefen dreien entgeht bisweilen bem

Sie haben von dem innern Nande der Flügel einen gleichen Abstand und zeichnen sich durch ihre schwarze Farbe aus; denn die Flügeldecken haben durch die darauf liegenden borstigen Härchen eine braune Farbe, bis auf zween weißlichschimmelsarbene Flecke, wovon der Kleinere den Raum zwischen dem ersten und zweeten Punkt deckt; der Größre aber gleich hinter dem vierten Punkte anfängt, beinahe bis an die Spize geht, und wohl ein Drittheil der ganzen Flügeldecke einnimmt.

Der hinterleib hat die Gestalt eines Bienenstocks und unten eine weiße ins Graue spielende Farbe.

Un den vordern und mittlern Füßen Tab. VI. fig. 7. befindet sich ein starkes halbkugelförmiges Gelenke, wodurch die Hüfte mit dem Leibe zusammen hängt. Un
den Hintersüßen habe ich solches nicht bemerkt. Bei
diesen ist der Unfang der Hüfte auch nicht so dunn, als
bei jenen. Sie werden aber insgesammt nach der Mitte
zu dicker, verlieren darauf wieder ein wenig von ihrer
Stärke, biegen sich unten einwärts, und bekommen zulezt eine beinahe walzenförmige Gestalt. Die Schenkel
sind keulenförmig und haben so wenig, als die Hüften,
einen Dorn oder Stachel a). Die Fußblätter bestehen
aus vier Gliedern, wovon das Dritte, welches sich in der
Mitte theilt, mit dem Zweiten gleich als mit einem Futteral oben und an den Seiten größtentheils umgeben ist,

Geficht. Daher haben einige Schriftsteller überhaupt nur brei Puntte angegeben.

²⁾ Die Bemerkung des Geer und andrer, daß sich an den Schenkeln der Ruffelkafer durchgehends ein spiziges hakthen befinde, leidet also bei dieser und ihr ahn-lichen Urren eine Ausnahme. Und daher kan dieses hakthen kein Geschlechtskennzeichen abgeben.

so daß man es nur unterwärts an den mit Haaren bedeckten Platten, die sich durch eine bräunlichweiße Farbe von dem schwarzgefärbten zweiten Gliede unterscheiden, deutsich erkennen, beide Glieder aber beim ersten Unblick von oben, wo sie in der Farbe übereinkommen, nicht anders, als für ein Einziges ansehen kann. Die Füße sind bräunlich ins Weiße gemischt und haben schwarze Ringe. Die Glieder der Fußblätter sind schwarz und weiß gerandet.

Linne' und herr Kabrigius fegen Diefen Ruffelkafer in die Familie derer, die einen furgen Ruffel und Suften ohne Dornen haben. Geer gablt ihn unter Die Rurgrußlichten. beren Sublhörner gerade find und aus ein= ander gleichen Gliedern bestehen. Berr Muller bringt ihn unter die, welche ftumpfe Suften haben, und beren Ruffel breit und lang ift. herr Scopoli macht aus benen, die einen dicken und turgen Ruffel fuhren, eine befondre Kamilie. 3ch bin barinn feiner Meinung, und habe eben deswegen eine Urt von dieser Familie abgebilbet und beschrieben: boch mit ber Einschrankung, bak ich in diese Familie nur folche Urten aufnehme, beren Ruffel, wo nicht breiter, boch wenigstens nicht schmaler ift, als ber Ropf. Die lange bestimme ich so wie herr Scopoli, und nenne diejenigen Ruffel turz, welche von Auge an bis zur außersten Spize gerechnet, nicht so lang find, wie ber-Bruftschild.

Ein breiter und kurzer Ruffel also, gerade Fuhlhorner, so aus eilf Gliedern bestehen, Suften und Schenkel ohne Dornen murden die vornehmsten Kennzeichen fein, wodurch sich die Familie des beschriebenen Ruffeltafers vor andern auszeichnete a).

2.

CURCULIO NEBULOSUS.

Die Wolfendecke.

Elytr. long, lin. 42. lat. 2.

Curc. breuirostris oblongus canus, elytris fasciis obliquis nigris.

LINN. Syft, Nat. sp. 84. ed. 12.

Faun, Suec. sp. 635.

Mullers linn. Maturinft. S. 238. n. 84. bie Wolfenbecke. Sueflins Verg. S. 11. Nr. 213.

Gledisch Forstwiss. 2. Ch. S. 229. Rr. 31. Der furgschnäblichte nebelgraue Ruffeltafer mit schwarz und schräggestreiften Flügeldecken.

Frisch Inf. II. Th. S. 32, t. 23, fig. 5. Ein Rafer mit et-

Schaffers Icon, t. 25. f. 3.

FABRICII S. E. p. 147. n. 104.

GEOFFR, Inf. Tom. I. p. 278. Curc. 1. t. 4.f. 8. Le Charanson à trompe fillonnée.

de GEER Ins. Tom. V. p. 241, n. 27. Charanson à trompe à arrête. Curculio (carinatus) breuirostris, antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo nigro maculis fasciisque albidis: elytris gibbosis.

Descr. Mandibulae Tab. VI. fig. 9. 10. 11. a. arcuatae latae bidentatae nigrae. Oculi eiusdem co-

a) Rostrum latum et breue, antennae rectae articulis vndecim, semora et tibiae mutica. loris reniformes Tab. VI. fig. 10. Antennae
Tab. VI. fig. 10. infractae capitatae nigro-grifeae, primo articulo longiore canaliculo rostri
laterali insidente, ceteris vndecim cylindraceis,
vltimo conico. Rostram Tab. VI. f. 10. crasfum breue et cum capite canaliculatum subserrugineum striis atris. Thorax Tab. VI. fig. 8.
conico-retusus scaber, colore nigro pilis ferrugineo-griseis striatus. Elytrum Tab. VI. fig. 8.
oblongum sulcatum tomentosum atrum sasciis
quatuor obliquis griseis. Abdomen ouatum subtus
griseum. Pedes nigri pilis griseis. Femora clavata mutica. Tibiae spinosae. Tarsi subtus pilosi articulo tertio bilobo.

Der Tab. VI. fig. 8. abgebildete Ruffelkafer hat, so viel ich durch ein sehr gutes Ramsdensches Vergrößerungsglas mit Nr. 4. sehen können, entweder gar keine oder außerst kleine Fühlspizen a).

2) Diese Behauptung wird vielleicht einige von meinen Les
fern befremden, besonders diesenigen, welche mit herrn
Fabrizius die Geschlechte nach den Freswertzeugen bestimmen. Und ich muß es gestehen: ich bin selbst sehr lange gegen mein Gesicht mistrauisch gewesen; so wie ich es überhaupt niemals mehr bin, als da, wo ich von einmal hergebrachten Meinungen abzuweichen mich gezwungen sehe. Um aber so viel, als möglich, alle Fehler bei meinen Beobachtungen zu vermeiden, nahm ich solche Eremplare, die ich selbst gesangen hatte, und wovon ich versichert war, daß sie nicht beschädiget worden. Ich wählte zu meinen Beobachtungen die hellsten Tage, an welchen ich meinem Bergrößerungsglase eine solche Stellung gab, daß das Object überall Die Freszangen sind gewölbt und liegen etwas übereinander. Tab. VI. fig. 9. a. zeigt sich solches sehr beutlich, wenn man sie von unten ansieht. Sie sind ziemlich breit und haben zween kleine Zähne, so wie sie
Tab. VI. fig. 11. a. abgebildet worden. Bon der Seite haben sie das Ansehen wie bei Tab. VI. fig. 10. a.
Ihre Farbe ist schwarz. An jeder Seite der Freszangen besindet sich eine länglichte halbrunde Fläche Tab. VI.
fig. 10. 11. b. Sie sehen mit dem sie umgebenden
Rande wie Nasenlöcher aus. Es sindet sich aber nicht
die geringste Höhlung darinn.

Die Lippe Tab. VI. fig. 11. a ist gebruckt rund, auf der Oberstäche uneben und von schwarzer Farbe. Die Theile, womit sie an den Seiten eingeschlossen ist, stehen am Ende etwas von den Freszangen ab, wie Tab. VI. fig. 9. b. zu sehen ist.

Die Augen Tab. VI. fig. 10. find nierenformig und

von schwarzer Farbe.

Die kolbengleichen Fuhlhorner Tab. VI. fig. 10. bestehen aus einem langen und zwolf kurzen Gliebern a).

von der Sonne erleuchtet wurde und ich im Stande war, in alle Bertiefungen des Mauls und der herumgelegenen Theile zu sehen. Ich wiederholte diese Beobachtung mit mehrern selbst gefangenen zu dieser Familie gehörigen Rüsselfäfern, und glaube izt völlig davon überzeugt sein zu können, daß es unter diesem Räsergeschlecht solche Sattungen gibt, welchen die Fühlspizen fehlen.

a) Geer gibt als ein Kennzeichen bes Ruffelkafers von den Fühlhornern überhaupt eilf Glieder an; und herr Gulzer in den Bennzeichen der Ins. S. 58. text ihre Unzahl auf zehn Glieder. herr Schäffer bildet Elem. Ent. Tab. 108, f. 3. den Ruffel des Rhinomacer mit zwölf Gliedern ab. Angenommen, daß alle diese An-

Ersteres ist keulenahnlich, die folgenden Eilfe sind meist walzenförmig, das lezte kegelförmig. Das ganze Jühlborn ist schwarz mit einzeln grauen Härchen beset; die leztern sechs Glieder, woraus die Rolbe besteht, sind ganz damit bedeckt und haben daher eine greise Farbe. Das erste Glied liegt an der Seite des Rüsselszurückgebogen in einer tiesen Rinne, die sich nicht weit vom Ende des Rüssels anfängt und nahe am Auge endiget. Tab. VI. sig. 9. sind diese beide Rinnen von der untern Seite des Rüssels abgebildet. c zeigt ungesehr die Stelle an, wo sie anfangen. Diese Rinnen sinden sich nicht bei allen Rässern, welche ähnliche Fühlhörner haben (antennas infractas) und können daher sehr wohl zu einem Familienstennzeichen dienen a).

Auf der Oberseite des kurzen und dicken b) Ruffels gehen vom Kopfe bis zu Ende desselben drei Furchen oder flache Rinnen, worinn seine gelbliche in Rostsarbe spiesende Harchen liegen. Die zwischen ihnen stehenden er-

habenen linien find schwarz.

gaben richtig find: so erhellt daraus so viel, daß die Natur sich bei diesem Seschlechte an keine gewisse Ungahl von Gliedern bei den Fühlhörnern gebunden habe. Geoffron Hilt. des Ins. Tom. I. t. IV. sig. VIII. 13. bes stäriget meine Bemerkung; denn das daselbst abgebildete Kühlhorn unsers Russelkäfers besteht aus eben so viel Gliedern, als ich vorhin gesagt habe.

2) Ich habe diese Ainnen auch bei dem brastlischen Ruffelkafer bemerkt, welcher im Naturf. 10. St. S. 86. 87.
beschrieben ist. Un diesem kan ich auch keine Fühlspijen entdecken, wiewehl ich nicht versichert bin, ob et sie verloren gehabt habe. Soust zeigen sich auch an diesem Kafer zur Seite der Frestangen die vorhin erwehnten kanalichten halbrunden Theile.

b) Dicke Ruffel nenne ich folche, welche dicker find als die

Duften.

Der Bruftschild Tab. VI. fig. 8. gleichet einem abgefürzten Regel. Seine Farbe ist schwarz. Die oben längst darausliegenden greisen mit etwas Rostfarbe gemischten Haare machen fünf Striche, wovon der Mittlere, so über den Rücken geht, am schmälsten ist.

Die Flügelbecken Tab. VI. sig. 8. bedecken ben ganzen hinterleib und sind gefurcht. Die zwischen den Liefen erhabenen Theile sind mit glänzenden schwarzen
Punkten besezt. Die Grundsarbe ist schwarz. Die
darauf liegenden greisen härchen machen vier schrägstebende Binden aus.

Der Hinterleib ist eisormig; unten grau. Die Füße sind schwarz und mit greisen harchen besteckt. Die Hüften kommen mit Tab. VI. fig. 7. überein. Die Schenkel sind am Ende mit einem Stachel versehen. Die brei ersten Gelenke der Fußblatter sind unten platt und haaricht. Das dritte ist am größten und besteht eigentlich aus zwei Gliedern, die nur an der Wurzel zusammenhangen. Zwischen diesen steckt das klauenformige vierte Glied mitten inne.

Beim Linne und Herrn Fabrizius steht dieser Rufselkäfer unter benen, die einen furzen Ruffel und stumpfe Hüften haben. Beim Geer trift man ihn unter der Familie der Rurzrüßlichten an, deren erstes Glied am Fühlhorn beinahe so lang ist, als die übrigen Glieder zusammen, und deren Hüften ungezähnt oder mit keinem Stachel versehen sind. Geoffron rechnet ihn unter diejenigen, so ein keulenformiges Fühlhorn haben, welches in der Mitte gebogen ist, und mitten an einem langen Ruffel sizet. Da er diese, denen er eigentlich den Namen curculio (Charanson) beilegt, wieder in zwo Familien abgesondert: so rechnet er den Unfrigen vornemlich zu solchen, deren Huften ohne Stachel sind a).

Wenn die linneische und sabrizische Eintheilung für denjenigen, welcher eine Art darunter aufsuchen will, so leicht und bequem wäre, als sie für den ist, der eine neue entdeckte Art unterbringen will: so hätte sie allerdings den Vorzug. Allein je mehr Arten entdeckt werden, desto nöthiger ist es, die Familien genau zu bessimmen. Dieses haben Ger und Hr. Scopoli gethan da sie die Fühlhörner mit zu Unterscheidungszeichen angenommen haben; und lezterer fast noch genauer, indem er nicht nur die Länge sondern auch die Stärke des Rüssels bemerkt hat.

Sollte ich den Familiencharakter unsers Rafers bestimmen: so wurde ich ihn unter diejenigen sezen, welche einen kurzen und dicken Russel haben; Fuhlhörner welche aus einem langen und zwölf kleinern Gliedern bestehen, und an jeder Seite des Russels eine tiefe Rinne, worinn das erste Glied liegt; auch Huften ohne Stachel b).

Daß ich die Anzahl der Glieder des Fühlhorns mit in Anschlag nehme, wird man nicht für überstüßig halten, da es gewiß ist, daß solche bei allen Rüffelkafern nicht übereinkomme. Die an den Seiten des Rüffels besindliche Rinne aber gibt mir eine bequeme Un-

a) herr Scopoli murde ihn unter bie Infracticornes crassi-

b) Rostrum breue et crassum. Antennae infractae articulis tredecim primo longiore canaliculo laterali insidente. Femora mutica.

terabtheilung ab, da ich solche nicht bei allen gefunden, welche die übrigen Familienkennzeichen gehabt haben.

Ich hatte zur Abbildung eine andre Art von dieser Familie mahlen können, da die Unfrige schon von mehrern Schriftstellern abgebildet worden ist; allein es war mir dießmal mit darum zu thun, daß ich meinen Lesern bei genauer Vergleichung unster und der altern Abbildungen mit der Natur Gelegenheit geben mochte zu urtheilen, was sie in Vetracht des Fleißes und einer gestreuen Nachahmung der Natur von unsern Kunstlern zu erwarten haben.

The state of the s

तः संदर्भ देशिक्षात्रः जन्म

the Allegan

्रेश होते । विश्वतिक्षित्र स्थानिक स्

(eser-

Greiarung der Figuren.

Erfte Rupfertafel.

- Fig. 1. Der grune Spannmeffer mit anderthalb weißen Streifen. Ph Geom. Sesquistriataria.
- Fig. 2. Das golbene C. Ph. Noct. C aureum.
- Fig. 3. Der Schwärzling Ph. Geom. Melanaria.
- Fig. 4. Der Punftstrich Ph. Geom. Punctaria.
- Fig. 5. Die Raupe von der Punctaria.
- Fig. 6. Die Puppe worinn sich die vorhergehende Raupe verwandelt.
- Fig. 7. Die Raupe von ber Belfugmotte Ph. Geom. Innotata.
- Fig. 8. Der Schmetterling von biefer Raupe.
- Fig. 9. Die Puppe, woraus gedachter Schmetterling tommt.

Zwote Rupfertafel.

- Fig. I. Ein Zweig von Schwarzdorn, an welchem ein Schmetterling Phal. Bombyx Eueria feine Gier gelegt und mit ben haaren von feinem Ufter bedeckt bat.
- Fig. 2. 2. Die Große eines biefer Eler; b. Ein folches Ei langst in ber Mitte durchgeschnitten und vergrößert; c. Der obere Rand eines solchen Eies mit dem barauf liegenden Deckel, vergrößert.
- Fig. 3. Die Naupe von gedachter Phalane.
- Fig. 4. Das Tounchen, worinn fie fich verpuppt.
- Fig. 5. Die Puppe felbst.
- Fig. 6. Der mannliche Schmetterling.
- Fig. 7. Der weibliche Schmetterling.

Fig. 8. Die Raupe von der Phal, Geom. Albicillata, bem weißen Schleier.

Dritte Rupfertafel.

- Fig. 1. Die Puppe von der Phal. Noch, Argentea, dem fil-
- Fig. 2. Der Schmetterling aus biefer Puppe.
- Fig. 3. Die junge Witme, Phal. Bombyx Vidua.
- Fig. 4. a. Ein Ei von der Moogmotte Phal. Geom. Lichenaria in naturlicher Große; ib. Daffelbe Ei verogroßert.
- Fig. 5. Die Raupe, wovon biefer Schmetterling tommt.
- Fig. 6. Der vierte Ring von biefer Raupe.
- Fig. 7. Ein Zweig von Moog (Lichen fraxineus) worinn fich gedachte Naupe zu ihrer Verwandlung eingestvonnen hat.
- Fig. 8. Die Puppe von diefer Raupe.
- Fig. 9. Der baraus fommenbe weibliche Schmetterling.
- Fig. 10. Das gefammte Fuhlhorn Phal. Geom, Pectinataria,

Wierte Rupfertafel.

- Fig. 1. Die Raupe von dem unahnlichen Beibchen Phal. Noch, Dissimilis fig. 3.
- Fig. 2. Die Puppe von dieser Raupe, woraus der weibliche Schmetterling fommt.
- Fig. 3. Diefer Schmetterling felbft.
- Fig. 4. Das Mannchen bavon.
- Fig. 5. Die Sturmhaube, Phal. Noch, Domiduca.
- Fig. 6. Die Perlmotte, Phal. Tinea Perlella.
- Fig. 7. Die Sichtenmotte, Phal. Tinea Pinetella.
- Fig. 8. Die Segelmotte, Phal. Bombyx Velitaris.

Fig. 9. Die Schwanzspize von der Buppe, woraus der mannliche Schmetterling von der Phal, Dissimilis kommt.

Runfte Rupfertafel.

- Fig. I. Der Papilion Silvins, Pap. Pleb. Urbicola Silvius mit ausgebreiteten Flügeln, von der Obersfeite.
- Fig. 2. Derfelbe Schmetterling in feiner naturlichen Stel-
- Fig. 3. Der Papilion Arfilache, Pap. Nymph. Phaler. Arfilache mit ausgebreiteten Rlugeln.
- Fig. 4. Die Unterfeite ber Flügel bon biefem Schmetter- ling.
- Fig. 5. Das Gelbauge Papilio plebejus ruralis Optilete, von der Oberfeite ber ausgebreiteten Flügel.
- Fig. 6. Die Flügel dieses Schmetterlings von der Unter-

Sechste Rupfertafel.

- Fig. I. Die Beifffirn Curculio Albinus.
- Fig. 2. Die vordere Ruhlfpige biefes Rafers.
- Fig. 3. Die hintern Rublfpigen beffelben.
- Fig. 4. Ein Rublhorn von ihm.
- Fig. 5. Der Ropf und Rugel.
- Fig. 6. Gine Flugelbecke.
- Fig. 7. Einer von feinen Borberfugen.
- Fig. 8. Die Wolfendecke, Curculio Nebulosus,
- Fig. 9. Die Unterseite bes Ruffels von diesem Rafer, a) die Freszangen von unten, b) hornartige Theile, welche an den Seiten der Lippen liegen, c) der Anfang einer Rinne, welche sich bis zu Ende des Ruf-

fels erfirecte, worinn bad erfte Glied bes Subla

- Fig. 10. Der Rußel von der Seite, 2) die Freggangen, b) an der Seite der Freggangen langlichte halbrunde hornartige Theile.
- Fig. 11. a. Die Frefigangen von vorne, b) die vorhingebachten langlichten halbrunden Theile, c) die Lippe.

Inhalt.

I.	Befchreibung von einem grunen Spannmeffer mit an.	t
٠,	berthalb weißen Streifen, Phal. Geom. Sesquiftria-	
Ç.	taria Geite	1
2.	Bom golbenen C. Phal. Noch. C. aureum,	7
	Bom Schwärzling, Phal. Geom. Melanaria Linn.	II.
	Bon ber Raupe bes Punftfirichs, Ph. Geom. Puncta-	
•	ria Linn. beren Geschichte und Schmetterling.	13
5.	Bon ber Raupe ber Beifugmotte, Phal. Geom. Inno-	_
	tata Hufnag. beren Geschichte und Schmetterling.	22
6.	Bon ber Raupe bes Bolltragers, Phal. Bomb.	
	Eueria, beren Beschichte und Schmetterling.	26
7.	Bon der Raupe des weißen Schleiers, Phal. Geom.	
•	Albicillata Linn. beren Gefchichte und Schmetter.	
	ling.	40
8.	Bom filberflecfichten Monch, Phal. Noctua Argentea	•
	Hufnag, und deffen Puppe.	45
9.	Bon der jungen Witme, Phal. Bomb, Vidua.	48
	Bon der Raupe der Moogmotte, Phal. Geom, Li-	•-
	chenaria Hufnag, beren Geschichte und Schmet-	
	terling	49
II.	Dom gefammten Fuhlhorn, Phal. Geom. Pectina-	
	taria.	55
12.	Bon ber Raupe des unahnlichen Beibchen, Phal.	
	Noch. Diffimilis, beren Geschichte und Schmetter-	
	ling.	57
13.	Bon ber Sturmhaube, Phal. Noch. Domiduca Huf-	
	nag.	63
14.	Bon ber Segelmotte, Phal, Bomb, Velitaris Huf-	
·	nag.	66

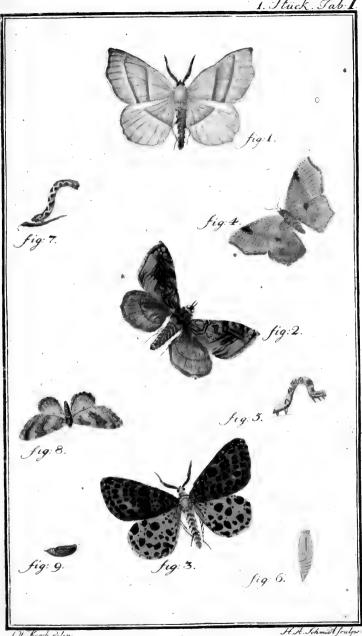
15.	Con ber Perlmotte, Phal. Tin. Perlella Scopol.	
	Seite 6	8
16.	Bon ber Sichtenmotte, Phal. Tin. Pinetella Linn.	59
17.	Bom Pap. Silvius, Pap. Pl. Urb. Silvius.	r I
18.	Som Pap. Arsilache, Pap. Nymph. Phal. Arsilache	1
	Efp 7	73
19.	Bom Pap. Gelbauge, Pap. Pleb. Rur. Optilete.	76
20.	Bom Ruffeltafer überhaupt 7	78
21.	Bon ber Weißstirn, Curculio Albinus Linn.	BI
22.	Von der Wolfenbecke, Curc. Nebulosus Linn.	87.

Druckfehler.

Seite I. Reile II. fatt Naturgefunde, lies: Maturfunbe. G. 9. 3. 28. fatt Raupe Ph. Chryfitis, I. Raupe ber Ph. Chryfitis. G. 12.3.2. fatt fchmarglich, I. fchmarglicht. G. 13. 3. 13. fatt biefes, l. Diefes. G. 14. 3. 21. fatt stavescens, I, flavescens. G. 15. 3. 27. statt porstion, I. portion. 3. 28. fatt de- I. des. 3. 32. fatt que celles, I. que de celles. G. 16. 3. 7. fatt ber, I. den. G. 23. 2 6. fatt baran, I. bavon. G. 25. 3. 7. fatt menia, I. meniaen. G. 27. 3. 24. ftatt faft, l. auf. G. 37. 3. II. ftatt fomische, I. fonische. 3. 24. ftatt an, I. am. 2. 28. fatt vielen, I. vielem. G. 39. 3. 10. fatt giebt, I. gibt. 3. 14. statt Insect, I. Insett. G. 41. 3. 29. statt Stockspannen, I. Stockspannern. G. 44. 3. 8. statt dieser Streife, I. Diesem Striche. G. 45. 3. 4. fatt argentea, I. argenteis. S. 50. 3. 3. fatt utraque, I. utroque. 29. ftatt macht, I. enthalt. G. 51. 3. 29. ftatt Ginschnitt. I. Ginschnitte. G. 53. 3. 9. ftatt Sackenformig, I. Dafenformig. G. 55. 3. 19 fatt grifeo-ciliatae, I. grifeo cilia-S. 56. 3 26. fatt braun, I. Graubraun. fatt bes, l. ber. 3. 30. fatt f, l. t. 5 58. 3. 22. fatt Ju, I. jum. 3. 28. ftatt Ginfchnitt, I. Ginfchnitte. lette 3. ftatt Einschnitt, I. Einschnitte. G. 62. legte 3. ftatt Infecte, I Infetts. G. 66. 3. 19 fatt ad bafin utroque. I. ad bafin alba utroque. G. 67. 3.13. fatt welche, I. welcher. G. 69. 3. 8. fatt p. 243. fp. 620. l. p. 244. fp. 622. S. 76. 3. 6. fatt caudatis, I. ecaudatis. S. 80. 3. 30. fatt unten, Lunter. Statt B. l. uberall g.

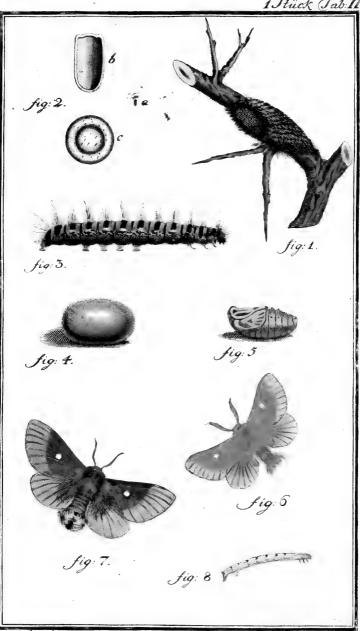


1. Stuck . Tab: I.



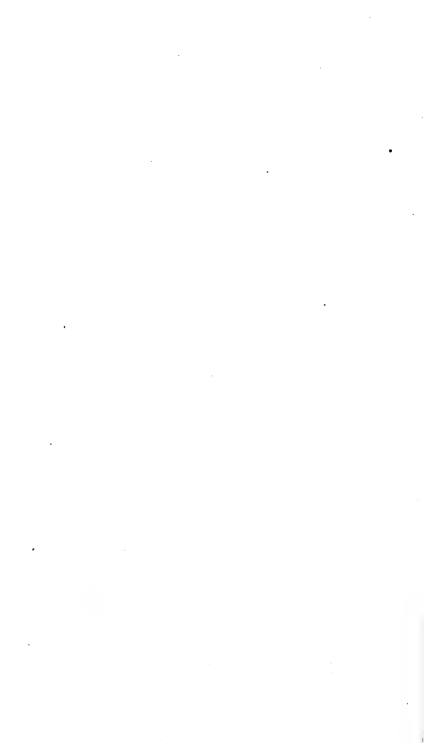
Ol. Kooch delin.





A.W. Knoch Delin:

H.A. Schmidt Sculps:



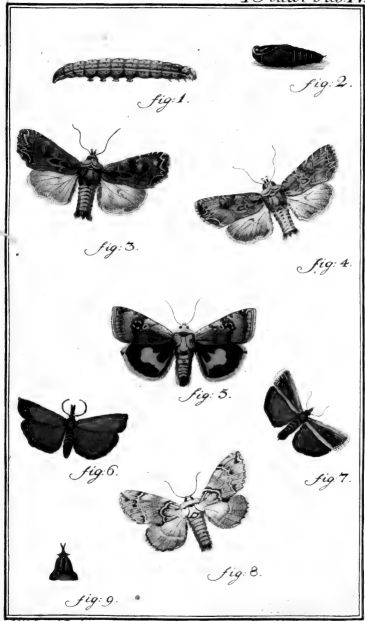
1. Stuck Tab III fig.4 fig: 3. fig: 8. fig: 10.

d'it brookington

H. Schmidt . Toula

• • 7

1 Stiick Tab.IV.

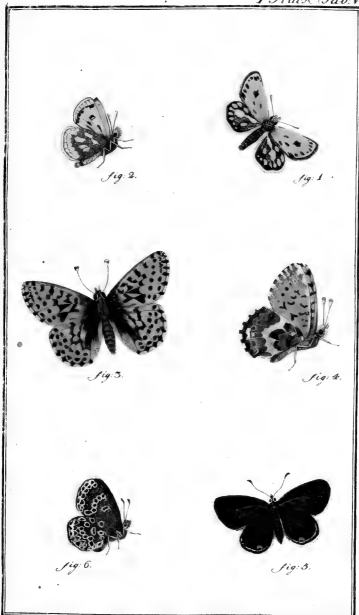


A.W. Knoch Delin

IlA Schmidt Scular



1 Stück Tab.V.



A.W. Knoch delin:

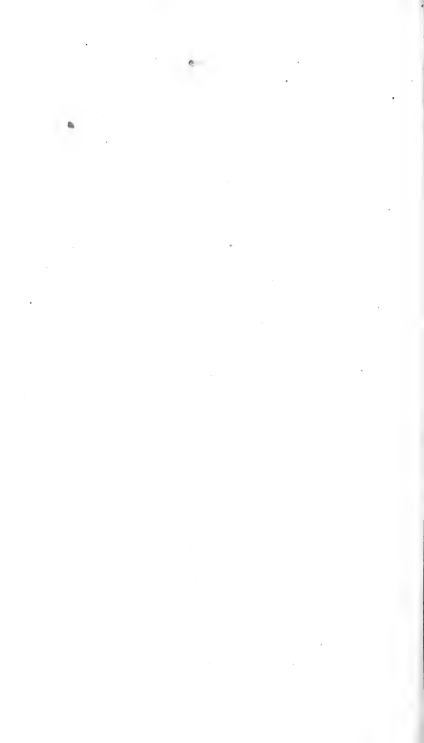
H.A. Schmidt . Sculps

(<u>)</u> 250

A.W. Knoch delin:

H.A. Schmidt Sculps:

11



Beiträge

aur

Insektengeschichte

bon

August Wilhelm Anoch.

II. Stúck.

Leipzig im Schwidertichen Berlage 1782. Επ μεζους γινωσπομεν.

Un ben Lefer.

ge zur Insektengeschichte aufgenommen haben, ist Ursache, daß ich solche in diesem zweiten Stucke fortzusezen kein Bedenken trage.

Das lob, welches Hr. Past. Gözc a) ben Abbildungen ber von mir beschriebenen Insesten gefälligst beigelegt hat, wünschte ich ganz zu verdienen. Allein da die Künstler, welche solche verfertigen, zum Theil von mir entsernt wohnen: so wird es mir noch einige Mühe machen, es zu derjenigen Vollkommenheit zu bringen, wohin es Sepp bei Abbildung der Insesten gebracht hat.

Ein Hauptvortheil, beffen er fich bebiente, bestand darinn, daß er ben Abdruck ber Tafeln mit denjenigen Farben machen ließ, welche ben Objekten

²⁾ Entom. Beitr. 3. Th. 3. B. Borrede G. 27.

vorzüglich eigen waren. Hierburch vermied erdas üble Unsehen, welches die Abbildungen gewöhnlich durch die Druckerschwärze bekommen, wenn ihre Farben hell und delikat sind. Ihm hierinn nachs zuahmen wurde mir so schwer nicht fallen, wenn sich ein geschickter und williger Abdrucker dazu finden wollte.

Mehr habe ich gesucht, ber Arbeit eines Rosels Sollte ich in der Rolge meine Ubs nachzukommen. ficht hierinn erreichen: so glaube ich ben Freunden ber Naturgeschichte ein brauchbares Werk nach und nach liefern zu konnen. Findet fich in Rofels Abbildungen nicht gerade bie Feinheit, welche Gepp in feine Arbeit brachte: so ist bennoch Wahrheit barinn, und man tan ihm ben großen Ruhm eines getreuen Nachahmers ber Matur nicht ftreitig machen. Dieß ift auch bas Wesentlichste, worauf man bei ben Ubbilbungen ber naturlichen Gegenstanbe zu feben bat; es ift Pflicht fur Diejenigen, welche fich mit ber Matur beschäftigen, Die Werke bes Schopfers nicht zu entstellen, und ihre Schonheit und Bollkommenheit burch Bleiß und Runft möglichst getreu auszudrucken. Denn es bleibt einer unfrer vorzüglichsten Zwecke, warum wir bie Natur in allen ihren fo vielen herrlichen Geftalten

auffuchen, in ihre verborgenften Gange einbringen, baß wir das Mannigfaltige und oft Geheimnisvolle berfelben in feiner schonften Gestalt fennen lernen , um bem nit andern Dingen beschäftigten Menschen eine Muhe zu ersparen und in ihm durch eine unendliche Menge ber herrlichften Gegenstände immer hobere Beariffe von bem weisesten und gutigften Urheber berfelben rege zu machen, ihn zum lobe und zur Berberr-Tichung bestelben anzufeuren. Was ift aber wohl mehr Diesem Zwecke zuwider, als solche vortrefliche Driginale ber Schopfung bem noch unerfahrnen, aber boch wißbegierigen Zuschauer in fo schlechten Rovien vorzulegen. daß er auf den ersten Unblick fein Muge megmenben und ben Naturfundiger tadeln muß, der seine Zeit auf Die Betrachtung folder Gegenstande verwendet? Sollte man nicht bei ben Vorstellungen naturlicher Dinge eben fo gewiffenhaft verfahren, wie man bei angenommenen Meinungen, Die eine Beziehung auf den Urhes ber ber Ratur haben, ju handeln gewohnt ift? Collte man fich nicht bemuben, fie als Abdrucke ber Beisbeit und Allmacht Gottes barzustellen, an welchen bas Beprage des vollkommensten Werkmeisters nicht verfannt werben fonnte?

Da Sr. Paft. Goge bereits angefangen bat, ei-

nige auf bem Brocken von ihm entbeckte Insekten bekannt zu machen a): so glaube ich, wird es hier nicht am unrechten Orte stehen, wenn ich diese kleine Sammlung mit einigen Entbeckungen vermehre, die ich im vorigen Jahre zu machen Gelegenheit hatte.

Ich fam ben sechsten Erndtemond gegen Mittag auf ben höchsten Gipfel bes Brockens, und hielt mich auf bemfelben und ber Beinrichshohe abwechselnd anberthalb Tage auf. Die bamals im lande febr bochgestiegene Bise hatte sich bier schon in eine gemäßigte Berbstluft verwandelt, so daß man fruh und Abends ein warmes Zimmer vertragen fonnte. Des Mittags aber, wenn feine Wolfen bas Bebirge bebeckten, belebte die Sonne noch jedes Insett, welches sich sonft Ich bemerkte darunter ben su verbergen pflegte. überall zu hause gehörenden Pap. Cardui, Die fast eben so gemeinen Danaiden Pap. Rapae, Brafficae und Jo. Die augigen Nimphen, P. Ligea, Aethiops Esp. b) Die unaugigen Pap. Urticae, Atalanta, Euphrosyne, Lathonia und noch ein Paar, welche ich wegen ihres

a) Entom. Beitr. 3. Th. 2. B. Borrede G. 22.

b) Ein rechter Bergbewohner. Ich fand ihn häufig auf bem Regenstein, auf bem Heidelberge bei Blankenburg, auf dem Wege nach hüttenrode, bei Dahlen und ben baherum liegenden Bergen.

aeldwinden Rlugs nicht erkennen konnte. Ph. Noch Gamma fand fich fehr häufig; auch maren verschiebene fleine Spannarten ba, welche, so viel ich weis, noch unter feinen Mamen befannt find. Es famen mir verschiedene Feuer- und Mottenvogel zu Besicht. Daß es hier felbst am Gipfel bes Brockens mancherlei 2fre ten von Ohrnganeen gegeben, werden nur biejeniger bezweifeln, welchen es unbefannt, daß biefer Berg! fehr reich an Quellen ift, die sich bin und wieder felbst Betten ausgespult und Seen und Teiche ins Rleine hervorgebracht haben, worinn fich die farven gebach. ter Insetten febr gut erhalten fonnen. Bon Rliegen fah ich bie Musc. Piraftri und Scripta fehr haufig, und noch eine britte Urt, die ich in ben bekannten Sistemen und Br. Schäffers regensb. Insetten vergebens gesucht habe. Huch fand ich eine Larve von einem Holkfafer, die mir unbefannt, aber noch ist bei mir am Leben ift. Weil meine Absicht eigentlich dabin gieng, Pflanzen zu sammeln: so wurde ich alle diese Arten tur im Borubergeben und mit fluchtigen Augen ge-Wie wenig man aber auf diese Urt zu seben mahr. pflegt, das werden diejenigen miffen, die fich felbit bamit beschäftiget haben. Es ift außer Zweifel, baß ich beim genauen Nachsuchen weit mehr Urten entbedet hatte. Gest man babei noch voraus, bag

fich in einem ober etlichen Tagen nicht gleich alle Eine wohner einer Gegend zeigen, daß sie ihre verschiebenen Zeiten haben, worinn sie leben, daß sich Phaslanen größtentheils am Tage verbergen, und man ihzren Aufenthalt oft erst durch die Raupe erfahren fan, daß ein und dieselbe Urt in einem Jahre häusig, in andern selten oder gar nicht ist, und daß man nicht immer das Glück hat, sie zu entdecken: so glaube ich könnte ein fleißiger Beobachter in etlichen Jahren einen nicht geringen Vorrath zu einer Fauna bruckeramit leichter Mühe sammlen.

Gefdrieben im Kollegium Karolinum. . Braunschweig den isten Oftermond

PHALAENA NOCTVA VIRENS.

Der weiße Mond.

m. long. lin. 8. lat. 43.

- LINN. S. N. ed. 12. sp. 139. Phalaena Noctua spirilinguis cristata, alis deslexis: superioribus viridibus, lunula alba; inferioribus albis immaculatis.
- Millers Natursifi. 5 Th. S. 691, sp. 139. Der weiße Mond.
- Sufnagels Labellen Berl. Magaz. 3. B. S. 300. Rr. 51. Phal. Tridens, ber Dreizack. Ganz grun mit einem weißen schmalen Vorderrande und einem weißen mit drei etwas unmerklichen Spizen versehenen Fleck in der Mitte der Flügel.
- Maturf. 9. St. S. 120. Mr. 51. Phal. Tridens.
- Gledisch Forstwissensch. 2. B. S. 51. Nr. 47. Phal. Tridens, ber Dreigack.
- Sistem. Verz. der Schm. der W. G. S. 85. Fam. Q. Lagliebende Culen Nr. 8. Weißgrune Gule. N. Virens L.
- Gozens Ent. Beitrage 3. Th. 3. B. S. 140. Nr. 139. Phal, Virens, die weißgrume Eule.
- Descr. Palpi Phal. Tab. I. s. breues obtusi ferruginei.

 Lingua ejusdem coloris. Oculi suscescentes.

 Antennae pubescentes ferrugineae a) rachi albidae. Caput et crista colore mali viridi-
- a) Rach Linne antennae testaceae; allein die Farben find bei ihm nicht allemal gang genau bestimmt.

71

e viridi albescens versus caput ferrugineum. Abdomen lateribus cristatum albicans nitidum; venter ex albido virescens. Anus lanatus. Alae superiores parum crenatae supra colore mali viridis ad marginem anteriorem et posteriorem albicantes, puncto lunulaque alba, linea ferruginea subterminali; subtus inferioribus similes vtrinque albido-virescenti nitentibus. Pedes ad latus interius ferruginei; semora extrorsum pilosa viridia; tibiae spinosae latere exteriore ferrugineo viridique variae.

Un ben kurzen und stumpsen Bartspizen der Phalane Tab. I. f. 1. sizen ziemlich lange rostfarbige Haare. Die Zunge ist rostfarbig a). Die Augen fallen ins Bräunliche. Die rostfarbigen Fühlhörner scheinen borstenartig: burch eine gute Lupe zeigt sich an jedem Gliede zu beiden Seiten unterwärts ein Büschel von sehr feinen Haaren. Der Rücken ist mit weißen Schüppschen bedeckt. Der Kopf und Halskragen haben

a) Die Zunge ist an meinem Exemplar von der Basis an bis über die Mitte getheilt, da man dergleichen Spalten spals ten sonst der Mitte dinauf autrisst. Die vortressichen Beobachtungen, welche Reaumur über den Sau der Zunge und ihren Gebrauch angestellt und Mem. des Inc. T. I. p. 225-248. beschrieben hat, haben mich zu einem ähnlichen Unternehmen ausgemuntert und zugleich über die Richtigkeit und Genaufgeit, womit dieser große Mann alles sah, in Bewunderung gesset.

eine gelblich apfelgrunc Farbe, fo wie die in zwei Klap. pen getheilten Saare bes Rudens. Der hinterleib hat an beiben Seiten fleine Saarbuichel und oben eine milchmeife glanzende Farbe, Die unten etwas ins Grunliche fpielt. Um Ufter figen ziemlich lange Saare. ben Dberflügeln ift ber außere Rand fehr gart geferbt. Bleich hinter bem weißen Saume geht querdurch eine blafrofffarbige Linie in gleicher Entfernung vom Ranbe. Die Oberfeite ift gelblich apfelgrun ohne Glanz. Der Vorder = und hinterrand fallt ins Mildweife. Ein gleichfarbiger mondformiger Gleck, nimmt die ae. Zwischen bers wöhnliche Stelle ber Mierenmakel ein. felben und bem Ruckenwinkel feht ein weißer Punkt in Die Unterfeite fommt mit ben Unterfluber Mitte. geln überein und bat eine glanzende milchweiße etwas ins Grunliche spielende Farbe. Die guge find an der außern Seite roftfarbig. Die Buften find von außen grun und langhaarig. Die Schienbeine haben zwei Paar Stacheln, und an ber außern Seite roftfarbige und grune Blecken.

2.

PHALAENA GEOMETRA PVSTVLATARIA. Die Beule.

Ph. Geometra pecfinicornis, alis rotundatis porraceis: posticis maculis binis ferrugineis; anticis vna; omnibus simbria albida ferrugineo interrupta.

m. long. lin 67 lat. 41.

Sufnagels Labellen Berl. Mag. 4. Band S. 520. Ar. 35. Phal. Pultulara, die Beule. Schon gelblichgrun mit einem gelblichgrauen Fleck an dem außern Ende des innern Randes aller vier Flügel, dergleichen auch an dem Borrande des Unterflügels.

Maturf. 11. St. S. 72. Mr. 35. Phal. Puftulata.

Gleditsch Forstwiss. 1. B. S. 521. Ph. Geom. Pustulata, die Beule. Eine schöne seltene gelblichgrune Eichensphalane im Julio, beren Flügel sowohl am außersten Ende des innern Randes als auch am vordern Kande der Unterflügel gelblich braun sind.

Gogens Entom. Beitr. 3 Th. 3. B. S. 373. Nr. 42. Pu-ftulata die Beule.

Descr. Phal. Tab. I. sig. 2. Palpi porrecti ex albido fuscescentes. Lingua ossea. Oculi balii. Antennae pectinatae apice setaceae pallide serrugineae; pectines pilosi. Caput niueum. Thorax et crista collaris porracea; haec colore Isabellae marginata. Pectus album. Tergum primis segmentis porraceum, vitimis in colorem Isabellae migrans. Venter niueum. Anus lanatus. Alae omnes supra colore porri hispani-

ci; macula in angulo veriusque posteriori et margine anteriori ac simbria in veraque pagina Isabellae colorem obtinentibus, quo obducta est etiam macula anguli anterioris et linea vndulata inseriorum submarginalis. Maculae in medio ferrugineae et limbus verinque codem colore interruptus. Primores subtus pallide porraceae; posteriores albescentes. Pedes niusi; semora in medio et sine, tibiae in sine tantum susco maculata.

Die Bartspizen ber Phalane Tab. I. f. 1. Steben gradaus und geben aus dem Weißen ins Braune über. Die Zunge ift beinfarbig. Die Augen haben eine dunkle beinahe schwarzbraune Farbe. Die fammfor= migen und an ber Spize borftigen Ruhlhorner find blakroftfarbig. Die Ramme tragen an ber nach ber Spize gerichteten Seite feine Barchen. Der Ropf ift fchnee-Den aschlauch grunen Balsfragen ziert eine isabellfarbige Einfassung. Der Ruden hat eine ichone Die Bruft ift weiß. porregrune Farbe. Der Hin= terleib verandert das Porregrun der Oberfeite auf Den legtern Ringen ins Rabellfarbige; unten fallt er gang ins Beife. Der Ufter ift mit langen Saaren verfeben.

Die Oberseite der Flügel deckt ein mattes spanisssches Lauchgrun. Die Unterslügel haben am Vorderswinkel und alle Flügel im hinterwinkel einen Fleck, welcher so wie ihr Vorderrand und Saum isabellfarbig ift. Die Flecken sind in der Mitte mit Rosifarbe

getieft, womit auch der Saum abwechsele. In diesen rosifarbigen Flecken des Saums sinden sich bei den Vorderslügeln noch dunklere Punkte. Der Saum der Hinterslügel ist durch eine seine dunkelrosifarbige Linie abgesondert, welche von den spizen Winkeln einer zikzackichten isabellfarbigen Linie, die an ihr her und in den Vorderslügeln ausläuft, viermal unterbrochen wird. Die Farbe auf der Unterseite der Flügel fällt etwas blaßer aus; besonders gehen die Hinterslügel hier sehr stark ins Weise über und werden glänzend. Der Saum ist dem auf der Oberseite gleich. Die Tüße sind schneeweiß. Die Hüsten haben in der Mitte und am Ende; die Schenkel aber nur am Ende einen dunkelbraunen Fleck.

Das Weibchen kommt in der Farbe und Zeich= nung mit dem mannlichen Schmetterling völlig übers ein, und unterscheidet sich nur dadurch, daß seine Fühltsorner borstenartig und der Leib etwas starfer ist. 3.

PHALAENA GEOMETRA PRVNARIA.

Abanderung des Schlehedornmeffers.

Phal. Geometra pectinicornis, alis patentibus subdentatis, suscissi anticis sascia et prope apicem aurantiis lineolisque suscis transuersis.

m. long. lin 10. lav. 63.

- Suefil. Schweiz. Infekt. C. 41. Ar. 791. Phal. Sordiata. Rofels Infekt. Bel. 3. Th. S. 17. t. 3, f. 1. 2. 3. Die große, weißlichbraune, gemässerte mit Spizen und Rnopflein besetzte Spannenraupe ber Rose von Jerischo. (Das Weibchen).
- Alcem. Beitr. 1. Th. E. 236. t. 28. f. 4. Der hell umbrabraune mit hell ledergelben Flecken und ausgefappten Hinterflügeln besetzte Spannenpapilion (bas Weibchen),
- Sistem. Verzeichn, ber Schm. d. W. G. S. 105. Anm, Man sehe unterdessen herrn Kleemanns Beitrag a.a. D. welche samt jener Rosels a.a. D. (bem Herrn Linnaus Phal, G. Sordiata?) Abanderungen von dieser Art (der Prunaria) sind.
- Marurf. 15. St. E. 65. t. 3. f. 15. (Capieur) das Mannchen.
- Descr. Larua Tab. VII. f. 1. 3. geometra pallide vmbrina dorso segmentis quarto atque vndecimo spinis duabus aequalibus, octavo duabus minoribus totidemque maioribus; plurimis praeterquam verrucis viroque latere ordinatim dispositis.

Palpi Phalaenae Tab. I. fig. 3. breues lutei fusco punctati. Lingua gilua. Oculi nigricantes. Antennae peclinatae; peclines pilosi fusci; spina lutea fusco adspersa. Caput luteum inter antennas fuscum. Crista collaris lutea. et tergum fusca. Venter citrino-albidus. Anus lanatus. Alae omnes supra colore terrae lemniae perlucente aurantio; margine externo ciliis pallide aurantiis alarum colore interruptis. Primariae macula dimidium angulum anteriorem occupante nec non fascia adhaerente lata media transuersa subrepanda latus tenuius abhorrente aurantia lineolis numerosis disci crassiore fuscis: margine anteriore ad basin iisdem coloribus sparfo. Secundariae latere antico cinerafcentes, mediae parte velut ex fascia superiorum desiderata Subtus omnes alae pallide vmbrinae innotatae. quaeque fupra aurantia apparent hic colorem citrinum accipiunt, multis praeterea punctis lineolisque eiusdem coloris subterminalibus. Pedes citrini.

Die Naupe Tab. VII. f. 1. friecht im Herbstmond aus ihrem Ei und erreicht vor dem Unfange des Win-ters die Länge eines guten Zolls. Ihre Dicke beträgt alsdenn kaum eine Linie. Der fast plattrunde Kopf und die drei lezten Ringe sind breiter als der übrige Körper, welcher sich nach vorne zu etwas verjünget und bei den ersten vier Ringen ein wenig platt gedruckt

ist. Der vorderste Ring bedeckt einen Theil bes Roofe.

Sie zeichnet fich besonders burch einige überzwera ftebende Spigen und mehrere Barachen aus, womit Der Leib in gewisser Ordnung befest ift. Mon jenen fieht man oben auf bem vierten Ringe ein Daar Rleine. re und hinter diesen zwo Groffre. Den legtern fommen Diejenigen, welche fich auf bem eilften Ringe befinden, an Große beinahe gleich. Zwo ahnliche Spizen auf bem achten Ringe unterscheiden sich von jenen vorzuglich durch ihre Groke und haben zwischen sich noch ein Paar Kleinere. Muf bem britten, vierten, neunten und gehnten Ringe fteben queraber zwei braune Bargchen und auf bem eilften vier bergleichen hinter ben Muf dem funften, fechsten und siebenten finben sich zwei weiße und zwei braunlichte. Ein Daar auf der Mitte des achten Minges ift weißlicht. biefen find am Unterleibe ber Rauve auf allen Ringen nicht weit von den Ginschnitten an jeder Seite zwei und ned) etliche in ber Mitte, beren Dronung und Unzahl ich wegen ihrer unmerflichen Groke übergebe.

Die Bauchfuße und Nachschieber sind mit einem halben Zirkel kleiner hakthen versehen; Leztere aber noch einmal so breit und lang als die Erften, und mehr

platt als erhaben.

Die Raupe ist übrigens glatt. Auf jeder Spize und den Wärzchen entdeckt man durch eine gute Lupe ein feines kurzes Härchen; auch etliche am Ropfe und Hintertheil.

Der Kopf ist wegen feiner besondern Zeichnung e. VII. f. 2. vergrößert abgebilbet. Sein Grund ift

beinfarbig. Bon einer Frefifpige gur andern quer über bem Maul ift ein ichwarzbrauner Streif. 3meen abnliche etwas einwarts gebogene, welche an ber außern Seite mit gleich entfernt ftebenben fcmargbraunen Strichelchen eingefaßt und wie gefranzt find, fangen an beffen beiden Enden an, nabern fich allmablig einander und laufen an der Scheitel zusammen, modurch fie mit jenem Streife ein beinahe gleichseitiges Dreiet bilben. Bon ber Mitte ihrer außern Seiten geht eine Reihe bunkelbrauner ichrager Striche grabe nach ber Scheitel hinauf. Der innere Raum des Dreiets fallt an der Grundlinie fehr ftark ins Beiße; oben ift er graubraunlicht. Die gewöhnliche dreiefichte Vertiefung darinn ift durch febr feine schwarzbraune linien beweichnet. Die Hugen find braun; bas Maul, bie Freffpigen und Bahne braunlichtgelb. Diefes ift auch Die Grundfarbe des gangen Leibes. Bom Ropf bis zu Den großern Spigen bes vierten Ringes ift fie mehr ins Erdfarbige gemifcht, fo baß fich an beiden Geiten bes Ruckens nur eine garte braunlichte Linie ausnimmt. Langst den Seiten bes Rorpers zeigt fich noch eine braunlichte bei jedem Ginschnitte etwas bunflere linie. Die brei legten Minge find an ben Seiten febr bunkel. Auf dem zweiten und dritten Ringe fieht oben ein Alle Spizen auf dem febmarabraunes Strichelchen. vierten, achten und eilften Ringe find an ber Burgel braun, am Enbe braunlichtweiß. Die außern Sciten ber größern Spigen bes achten Ringes fallen ins Braunlichtgelbe. Die Luftlocher find in ber Mitte gelblich und mit einer braunen linie eingefaßt,

Im Sizen streckt fich bieses Raupchen gang grade

que, so daß die Worderstäche des Ropfes mit der Flåde, auf welcher es sizt, gleichlausend ist. Bisweilen nimmt es diejenige lage an, worinn es abgebildet
worden. Oft schließt es die Brustsüße dichte an den
leib, halt solchen ganz grade und biegt den Ropf und
die drei ersten Ringe so stark in die Höhe, daß diese
mit dem Rücken einen stumpfen Winkel machen; und
halt sich bei diesen verschiedenen Stellungen meistentheils an einem Faden sest.

Zwei von biefen Raupchen, welche ich genou miteinander verglichen, hiengen sich im Windmond an bem Flore fest, womit ich bas Glas, worinn fie ge. füttert waren, jugebunden hatte, und blieben in diefer Lage ben Winter über bis jum fechsten lengmond bes folgenden Jahrs unbeweglich figen. Gie giengen als. benn wieder ans Futter und nahmen in ihrem Bachsthum merflich zu. Die Großere bautete fich noch einmat und wuchs nach Verlauf eines Monats vollig aus. Ich fonnte fie nun nicht mehr verfennen; denn fie hatte Die gange Geffalt und Farbe bekommen, worinn bie roselsche Raupe a) abgebildet worden. Das fleinere Raupchen hautete sich noch zweimal, und erhielt alle Rennzeichen ber Erftern. Da ich indessen noch einis ges an meinen Raupen bemerkte, welches Rofel vielleicht nicht fur nothig gefunden batte, anzuführen: fo zeichnete ich sie nicht allein aufs neue, sondern beschrieb fie auch so genau, als es mir möglich war. folg hat gezeigt, daß diese Arbeit nicht ohne Nuzen gewesen fei. Bier ift bie Beschreibung:

a) a, a, D.

Phal. Geometra Prunaria. Varietas.

Diese Raupen erreichen eine Lange von 13 Boll a). Der Roof ist eine gute linie breit, t. VII. f. 2. Der Leib wird hinterwarts allmablig bicker und ift beim neunten Ringe beinahe zwo linien fart. Rucken kommt mit ber Gestalt im jungern Rustande nicht völlig überein; benn auf bem zweiten und britten Ringe fteben queruber vier fleine Bargen. bas hintere Ende bes vierten Ringes zeigen fich zwar die Spisen wieder; allein es find ihrer nur zwo. movon jede an der außern Seite noch zwei Warzchen neben fich hat. Das hintere Paar icheint in einander gewachsen zu sein; benn an beffen Stelle findet fich ein langlichter Auswuchs. Auf dem fünften Ringe find zwei Warzen beinahe fo groß, wie die Spizen auf bem vierten Ringe, aber bas hintere Paar nabe am Ende bes Ringes besteht nur aus zween feinen Punften. Eben so fein sind auch die folgenden drei Paar, wovon zwei auf bem fechiten und bas Dritte auf ber Mitte bes siebenten Ringes befindlich ift. Die, welche am Ende bes siebenten Ringes fteben. fommen mit ben Größern des fünften Ringes überein. 3mei Bartchen auf ber Mitte bes achten Ringes find wieder flein. Binter biefen ragen zwo febr lange Spizen, beren Enben nach dem Rucken zu gefrümmt sind b), besonders Zwischen ihnen hat der Rucken einen Ausmuchs, auf welchem noch zwo kleine Spizen stehen E).

a) Rofel gibt die Seinige nur ju 13 3oll an. Rach feiner Zeichnung zu urtheilen muß fie größer gewefen fein.

b) Rofel bemerkt, baf diefe Swigen fich hinterwarts frummten, welches ich bei ben Meinigen nicht gefunden habe.

c) Rofel nennt ifn eine erhabene Querfcharfe.

Auf bem neunten und gehnten Ringe find Die mittlern Bargchen faum fichtbar. Die Bintern fommen ben Größern bes vierten und funften Ringes gleich. ber ber in ber Mitte bes eilften Ringes febenden fpigi= gen Bocker bat noch ein Bargchen gur Geite. Ende Diefes Ringes find zwei Warzchen, auf dem molften Ringe fteben vier queruber in einer Reibe; und auf der Schwanzflavpe eben fo viel. Unter Diefer befinden fich zwo fleischichte Spizen, wovon jede mit einem langen borffigen Saare verfehen ift. Seiten fteht hinter jedem Luftloch ein Bargchen, unter welchem und dem Luftloche noch brei andre zu sehen sind. Diese Rennzeichen mogen hinreichen, um unfre Rauvenart von andern zu unterscheiden; daher ich ber fleinen Warzen am Unterleibe, wovon die Größten am vierten und funften Ringe find, nicht erwehnen will. Die Saut gieht fich an ben Geiten gusammen, an ben feche vordern Ringen am meiften.

Die besondre Zeichnung des Kopfes, welche ich vorshin umständlich beschrieben habe, geht bei der ausgewachsenen Raupe ganz verloren. Er wird gelblichsbraun. Die Grundfarbe des Körpers ist blaßbraun, hin und wieder besonders am Rücken dunkel schattirt. Die Wärzchen sind hell; die Spizen dunkelbraun; die Größern auf dem achten Ringe an den Seiten weißlicht. Hervorstechende Zeichnungen sinden sich nicht, außer dunkte und helle Strichelchen am Unterleibe und an den Seiten, nebst einem dunkelbraunen beinahe schwärzlichten Striche, welcher vom Ende des ersten Ringes an längst der Raupe sichtbar ist. Seen diese braune Farbe haben auch die Füsse.

14 Phal. Geometra Prunaria. Varietas.

Ausgewachsen halten sich diese Raupen, wie alle Stockspanner in einer grad ausgestreckten lage, so daß die Oberstäche des Kopfes mit dem Rücken in grader linie liegt, und machen, wie schon Rösel angemerkt hat, mit ihrem Körper von einer Seite zur andern verschiedene Bewegungen.

Ich fand sie, nicht lange nach ihrem Auskriechen an dem breiten Wegerich (Plantago major) und sütterte sie damit so lange, die sie aushörten zu fressen. Diese Pflanze war auch die Erste, so ich ihnen im Frühejahr wieder vorlegte. Da ich sie aber näher kennen gelernt hatte, gab ich ihnen auch Geisblatt (Lonicera caprisolium) und bemerkte, daß sie solches eben so gern fraßen. Sie thaten soiches gewöhnlich des Nachts.

Dasjenige, was bisher von diesen Raupen bemerkt worden, wird es, wie ich glaube, außer Zweiz
fel sezen, daß ich sie mit berjenigen Genauigkeit betrachtet habe, welche nothig war, um von den daraus gekommenen Schmetterlingen ein richtiges Urtheil
fällen zu können.

Ich will indessen in ihrer Geschichte fortgehen. Die Erste zog ein Blatt ihrer Futterpslanze mit einigen Fästen zusammen und verbarg sich darinn am zehnten Wonnemond. Nach einigen Tagen fand ich sie verpuppt und ihre Wohnung innerhalb mit einem leichten Gespinnst überzogen, in welches sich die Puppe mit der Spize fest verwickelt hatte. Sie war empsindlich und ließ sich sehr leicht in Unruhe bringen.

Ihre lange beträgt etwan acht linien t. VII. f. 4. Bon ber Scheitel bis jum Ente ber Fligelbeden ift

fie durchgebends af Linie dick. Dann nimmt fie an Starte ab, und endiget fich zulegt in eine Spize. Diefe ift t. VII. f. s. von ber Ruckenseite vergrößert vorgestellt. Bon a bis b ift ber legte Ring, welcher ben Rorper nur zur Salfte umgibt. Die Dberflache bes spissulaufenden Theils be bekommt wegen vieler unregelmäßigen Bertiefungen ein hochrichtes Unfeben. Auf biesem Theile steben von b etwa so weit entfernt, als " ber gangen Sohe, alfo bei d vier Safchen, welche bis ans Ende ber Puppe reichen und fich einwarts frummen, so wie sie fig. 6. abgebildet worden. Un bem Ende ber Puppe fig. c. ee. befinden sich zween Baten, welche noch einmal fo groß als die Vorherges benden find und die Geffalt eines lateinischen s haben. Fig. 7. zeigt uns bas Ende ber Puppe auf ber Bauch-Der Theil von a bis b ift glangend und bat in feite. ber Mitte ein paar in die lange gehende Bertiefungen. Die erhabenen und beinahe halbrunden Theile be und ed haben febr viele Tiefen und Socker. Bei e tren. nen fich beibe Theile bo durch eine ftarte Bertiefung, welche sich von e nach o hinguswarts allmählig verliert. Die Luftlocher find an diefer Puppen von febr fichtbarer Große. Die Puppenhulfe ift bunn und leicht zerbrech-Die Scheitel, Die Fühlhörner- Bungen- Beinund Flügeldecken haben eine matte a) braunschwarze Farbe b). Der Rucken und die Ringe glanzen, ba-

a) Rofel gibt a. a. D. bem Borbertheil ber Puppe eine glangende Karbe.

b) Rach Rosel sind sie schwarzbraun. Da die Flügelbecken an meiner Puppe mehr schwarz als braun sind: so kann ich ihm nicht folgen. Vielleicht wollte er das nämliche sagen.

ben aber doch etwas schagrinartiges, wenn man fle mit der Lupe betrachtet, und sind hin und wieder mit kleinen Haaren besezt. Ihre Farbe ist eine Mischung vom Rothbraun und Schwarz. Die Einschnitte sind kastanienbraun.

Der Schmetterling kans den ersten Brachmond aus. Es war das Mannchen von der Phal. Geometra Prunaria Linn. wovon wir durch Herrn Schäffer 2) eine Abbildung haben.

Meine andre Raupe spann sich den dritten Brachmond auf dieselbe Art ein, wie die erste, und ich bemerkte sonst keinen Unterschied, als daß sie etwas mehr

Gespinnst gemacht hatte.

Sie verpuppte sich von siebenten bis zum achten bef selben Monats. Die Puppe glich der Erstern in allen Stücken; denn daß der eine große Haken am Ende fürzer war, darf hiebei wohl eben nicht in Betrachtung kommen. Den neunzehnten Brachmond erhielt ich darauf denjenigen Schmetterling, welchen Roselbund Herr Kleemann c) abgebildet haben, das Weibchen von der in unster Abbildung vorgestellten Phaslane.

Daß die leztere in ihrem Puppenstande nur zwölf Tage zubrachte, da die Erste hingegen achtzehn Tage darinn gewesen war, ist ein Unterschied, den man süglich der bereits wärmern luft zuschreiben könnte, wovon sich durch die Erfahrung häusige Beispiele sinden.

²⁾ Icon, t. 17, f. 2.

c) a a. D.

b) a. a. D.

Der mannliche Schmetterling Tab. I. f. 2. hat fehr furze mit blaf Domeranzengelb und Braun gefprengte Bartfvigen. Die Zunge ift blafigelblich. Die braunen Augen fallen ins Schwarze. Die Ramme an ben Sublhornern find bunkelbraun. Gie befteben nicht aus Saaren, fonbern jeder Bahn macht für fich ein fanmformiges Sublbornchen aus, bas langft ber innern Seite mit vier Reihen feiner Barchen befest ift. und fich mit einer flumpfen Spize endiget, welche am Enbe ein einzelnes borffiges Saar hat a). Der Rücken bes Fuhlhorns ift gelb mit Braun gefleckt. Ropf hat die namliche Farbe; amischen ben Rublhornern ift er braun. Der Salstragen fallt gleichfalls ins blaffe Pomerangenfarbige. Der Brufifchild und ber Ruden des hinterleibes find braun. Der haarichte Ufter fommt in ber Farbe mit bem Salsfragen überein. Die Rlugel icheinen auf ber Oberfeite mit Domeranzenfarbe untermahlt und mit fleischfarbenen Bolus glagirt ju fein. Der Caum ift blagpomerangen. farbia, boch ba, wo er anfangt, etwas bunfler. Un ben Borderflügeln wird er burch die herrschende Farbe

a) Das mannliche Juhlhorn ber P. Geom. Prunaria Linn. ist eben so gestaltet, auf welchen Umstand ich meine Lefer aufmerksam zu sein bitte. Könnte man die mannichfaltigen Abanderungen, die sich sowohl an kammsörmigen als borstenähnlichen Juhlhörnern der Schmetterlinge sinden, ohne Hulfe eines Vergrößerungsglases bemerken: so glaube ich nicht ohne Grund, daß selbige bei sehr vielen Gattungen ein wesentliches Unterscheidungszeichen abaeben wurden; und der Entomologe, so wie der Botanist, zu genauer Bestimmung einzelner Arten, nicht immer die Farben nothig hätte.

18 Phal. Geometra Prunaria. Varietas.

achtmal in ungleichen Entfernungen unterbrochen. Denn die brei braunen Rlecke junachft bem Borbermintel fieben fehr bichte ober fließen in einander. Mach einem etwas größern Zwischenraume folgen zween fehr nabe auf einander. Die Zwischenraume der brei lestern werden immer großer. Sechs Rlecke in bem Saum ber Binterflugel fteben in ziemlich gleichen Ent. fernungen. Zwischen bem zweeten und britten, vom Worderwinkel angerechnet, ift ber Rlugel farter ausgefannt, als zwischen ben Uebrigen a). Den halben Borderwinkel der Dberflügel füllt ein vomeranzenfarbiger Aleck, welcher junachft am Borderrande fteht. Mit ihm grenzt eine etwas gebogene Binde von berfelben Farbe zusammen, welche über zwei Drittheil vom Borderrande einnimmt, und indem fie nach und nach schmaler wird, quer burch die Flügel geht, aber ben Hinterrand nicht erreicht b). Go viel indeffen bier fehlt scheint die Natur auf der Mitte ber Unterflugel anachracht zu haben. In ber natürlichen Lage biefes Schmetterlings grenzet bas Stuckchen von Binde auf ben Unterflügeln fehr nahe an die Binde ber Obern. Diese haben am Vorderrande zwischen ber Binde und bem Muckenwinkel eine vomeranzenfarbige Ginfaffung. welche so wie die Binde und ber Winkelfleck mit vie-

a) Alle diese Flecke oder Zähne, wie einige fie nennen wollen (richtiger aber würde man diesen Ausdruck von dem Umriffe, als von der Farbe der Flügel gebrauchen) kommen mit denen der Ph. Geom. Prunaria Linn, in Ansehung ihrer Anzahl Farbe und Zwischenraume völlig überein. Auch ift die Leztere an der namblichen Stelle stärker ausgekappt.

b) Sie ist in unseer Abbildung zu blaß illuminirt.

len braunen querlaufenden Strichelchen und Punkten bestreuet ift, worunter sich in der Mitte ein vorzüglich starker Strich ausnimmt a). Der Vorderrand der Hinterstügel ist aschgrau.

Die Unterseite der Flügel ist hellumbrafarbig mit etwas Gelb gemischt. Alle Zeichnungen, welche auf der Oberseite pomeranzenfarbig sind, fallen hier ins Sittgelbe. Auch ist der Vorderslügel nach dem außern Rande zu mit dergleichen Punkten bestreuet. Die Brust und der Unterleib sind braun, ausgenommen, daß der Leztere mit der Binde der Unterslügel in der Mitte gleich gefärbt ist. Die Füsse haben dieselbe Karbe.

Der weibliche Schmetterling dieser Phalane ist vom Herrn Kleemann und Rosel beschrieben. Ich will nur anmerken, daß die Binde auf den Flügeln desselben völlig die Farbe und Zeichnung habe, als die Flügel von dem Weibchen der Ph. Geom. Prunaria Linn.

Die Gleichheit der Raupen von diesem und dem von mir beschriebenen Schmetterling, ihre einsörmige Lebensart und Dekonomie, die nämliche Zeit, worinn sie leben, die gleichen Stuffen ihres verschiedenen Zustandes, dieselbe Gestalt ihrer Puppen, die Alehnlichskeit der Schmetterlinge selbst in Ansehung ihrer Größe, der männlichen Fühlhörner, der Flecken und deren Ordnung im Saum, der geringern und stärkern

a) Auch hier kommt unfre Phalane dem Mannchen von der Prunaria Linn, vollig gleich. Denn die Pomeranzenfarbe mit den vielen kleinen braunen und einem ftarkern Striche ist ihr vollig eigen.

20 Phal, Geometra Prunaria, Varietas.

Ausschweifungen der Hinterslügel und der Farben in ihren Hauptzeichnungen sind Gründe genug für die Richtigkeit des Urtheils der Wiener-Entomologen, welche beide Phalanen für bloße Abanderungen einer und derselben Art nämlich der Prunaria Linn. angeben.

Diejenige Phalane, welche uns linne unter bem Namen P. Geom. Sordiata beschrieben, und wobei er das roselsche Zitat mit einem Fragezeichen gesezt hat, muß meiner Meinung nach ein ganz andrer Schmetterling sein, weil er sagt a), daß sein Leib die Größe vom Papilion Argus, und die Flüzgel ein fast ziegelfarbiges Ansehn und gar keine Flecke haben.

a) Alis subtestacaeis immaculatis — Corpus magnitudine Papil. Argi. Syst. Nat. ed. 12. p. 871. sp. 262.

4.

PHALAENA NOCTVA LUCIPARA.

Der Purpurglang.

long. lin. 71 lat. 42.

LINN. S. N. ed. 12. sp. 187. Phal. Noctua spirilinguis cristata, alis purpurascentibus lucidis: fascia nigra, stigmate postico stauo.

FAVN. SVEC. ed. 2. sp. 1201. Phal. Noctua lucipara spirilinguis cristata, alis destexis purpurascentibus: fascia nigra: postice macula staua.

Müllers Natursist. 5 Th. S. 702. sp. 187. Der Pur-

Sufnagels Lab. Berl. Magat. 3. B. G. 404. Rr. 80. Phal. Dubia, der Lebersteck. Hellgelbbraun mit einer schwarzbraunen breiten Binde und einem hellgelben nierenformigen Fleck.

Maturf. 9. St. S. 135. Nr. 80. Ph. Dubia (v. Rottemb.)

Siftem. Verz. der Schm. der B. G. G. 84. Fam. P. Rr. 3 Brombeerstraucheulenraupe (Rubi fruticosi); Brombeerstraucheule, N. Lucipara L.

Gozens Entom. Beitrage 3. Th. 3. B. S. 181. Nr. 187. Lucipara, der Burpurglang.

Destr. Larua Tab. I. fig. 4. nuda supra rotunda subtus plana; psittacina, lineis lateralibus duodecim obliquis saturioribus, incisuris et linea laterali e viridi slauescentibus; segmento vndecimo tuberoso ac puncto albo vtrinque notato; spiraculis vnguibusque serrugineis.

Palpi Phal. Tab. I. fig. 6. 7. breues porrecti fusci.

Lingua suscesses. Oculi nigricantes. Anten-

nae setaceae, caput, erista collaris, thorax caffaeata. Crista supra-abdominalis infundibilisormis eiusdem coloris. Abdomen tergo cristatum,
furuum. Alae incumbentes, plicatae, crenatae. Superiores antrorsum cupreae, nitentes;
versus basin et marginem externum susco vudúlatae; fascia lata media ad latus tenuius angustiore, nigro nebulosa; stigmatibus ordinariis,
inferiore ac punctis quatuor in margine crassiore versus apicem vtrinque stramineis: retrorsum
suruae strigis posticis nubilis. Inferiores e susco
cinereae, strigis duabus ac macula lunari in vtraque pagina valde obsoletis. Pedes susci flauido
puluerulenti.

Die lange der Raupe Tab. I. fig. 4. kömmt selten über 1½ 30st. Ihre größte Breite beträgt etwan 2½ lignie. Der Ropf ist herzsörmig; der leib von oben rund gewölbt und unten beinahe platt, zumal wenn die Raupe still sizt und die Bauchsüße an sich zieht, so daß ihre Gestalt einem halben Zilinder nicht unähnlich sein würde, wenn sich nicht die brei vordersten Ringe nach dem Ropfe zu verjüngten, und der Eilste sowohl wegen seiner Breite, als der darauf stehenden merklichen Erhabenheit von der Stärke der Uebrigen unterschiede. Ihre Haut ist sammetartig und mit einzelnen kaum sichtbaren Harchen besezt; der Ropf glänzend. Die Bauch= und Schwanzsüße haben einen halben Zirkel mit Hakhen.

Ihre Farbe ift überall ein ichones Papageigrun,

bas fich bei ben Ginfchnitten und zu beiben Seiten ins Brunlichaelbe verliert. Die Rahne und Augen find bunfelbraun, Die Lippen gelblichweiß. Unter ben Luftlochern zieht sich die Saut zusammen und macht einen Rand zwischen bem Ober- und Unterleibe. Gie per: liert bier wegen ihrer Durchsichtigfeit von ber Grund. farbe und fallt mehr ins Weifie. Daraus entfteht eine langft ben Seiten fortgebende grunlichgelbe linie. In ber Mitte eines jeden Ringes nahe über ben luftlochern fangt eine aus dunflen Dunften gufammengefeste Little an. freigt fchrag hinterwarts hinauf und endiget fich, nachdem fie immer breiter und einem Streife abnlich geworden, oben am hintern Ende bes folgenden Ringes, fo baß sie über bent, wo sie anfangt, halb und bem babinter ftebenben Ringe gang meggeht; baber auf jeder Seite der Ringe anderthalb Schrege Querlinien zu feben find. Diefe linien vereinigen fich am Rucken bei ben Ginfchnitten und machen ba eben fo viele Winkel; allein an ben brei vorbern Ringen fallen fie febr schwach aus und find taum zu bemerfen.

Die Farbe sowohl, als die izt beschriebenen Zeichnungen hat diese Raupe mit mehrern von ihrer Familie gemein. Um sie gleichwohl mit einiger Zuverläßigteit von den mit ihr verwandten Arten zu unterscheiden, muß man, wie ich glaube, vorzüglich auf ihre Gestalt, auf die am eissten Ringe besindliche Erhabenheit; auf zween hinter derselben stehende weiße Punkte, und endlich auf ihre rostsarbigen Lustlöcher Klauen und Hatchen an den Bauchsüßen ausmertsam sein.

Die Raupe kommt gewöhnlich im Erndtemend aus

ihrem Ei, und erreicht im Herbstmond schon ihren vösligen Wachsthum. Sie lebt auf Sträuchen und Kräutern, Brombeeren, (Rubus fruticosus) Steinklee, (Trifolium Melilotus officinal.) Sauerampser, (Rumex acetosa) Sallat, (Lactuca satiua) Ramillen, (Matricaria Chamomilla) Ochsenzunge, (Echium vulgare). Die Goldwurz, (Chelidonium maius) ernährt sie in großer Menge.

In ihrer Ruhe versteckt sie den Kopf beinahe ganz unter dem ersten Ringe, so daß dieser kaum halb sichtbar ist. Wenn sie beunruhiget wird: so krummt sie den Kopf unter sich und den ganzen keib wie eine Uhrseder zusammen. Wird sie durch öfters Berühren auß gebracht: so läßt sie zu ihrer Vertheidigung einen grüns lichen Saft aus dem Munde, der, wie man deutlich sieht, durch einen Druck des Halses hervorgebracht wird, und auf der Zunge eine gelinde Schärse hat.

Um Ende des Herbstmonds auch noch im Weins mond macht sie sich nicht tief unter der Erde eine kleine Höhlung, beren Wände durch ihren Saft wahrscheinslich ihre Festigkeit erhalten. Nach acht Tagen legt sie

bie Raupenhaut ab.

Die Puppe Tab. I. fig. 5. ist beinahe acht Linien lang und an den stärksten Theilen nicht völlig drei Linien dick. Die Augen liegen etwas erhaben; die Flügelbecken aber noch viel höher. Der fünste und sechste Einschnitt ist sehr tief. Auf der Rückenseite sind der sechste, siebente und achte Ring nicht weit vom Einschnitte gerändelt oder mit tiesen Punkten besetzt, welche nach den Seiten zu immer kleiner werden. Auf dem dritten und solgenden sechs Ringen lassen sich sieben

Luftlocher ganz deutlich erkennen. Die Schwanzspize ist mit zwei sehr seinen Häkchen versehen, welche in einander greisen, und die Gestalt eines umgekehrten soder Fragezeichens haben. Tab. I. sig. 5. a. b. Die Puppe hat durchgehends eine rothbraune Farbe. Mit den hintern Ningen ist sie fast in beständiger Beweigung.

Der Schmetterling bringt völlig acht Monat in feiner Puppenhulfe zu, benn er schlupft nicht vor bem Unfange des Brachmonds aus. Diejenigen, welche erst im Heumond auskommen, sind mahrscheinlich solche, welche sich spat im Weinmond verpuppt haben.

Die Phalane Tab. I. fig. 7. hat furze mit bem Rorper geradelaufende kaffebraune Bartipizen a). Ihre aufgerollte Saugfpize fallt ins Braunlichweiße. Augen find fdmart. In ben borftenahnlichen Ruhlbornern zeigt uns ein autes Vergrofferungsglas zwo Reihen gang feiner Barchen, unter welchen auf beiden Seiten eines jeden Gliedes ein ftarferes borftenartiges bervorragt. Ihre Raffefarbe haben fie mit bem Ropfe, bem Halskragen und Bruftschilde gemein. Mahe am Ende des Bruftschildes, wo der hinterleib anfangt, fichen zween fleine trichterformige haarbufchel von der namlichen Farbe. Durch die Lupe entdeckt man auf dem braunen Grunde aller diefer Theile bin und wie ber verlorne gelbe Punfte, ober bergleichen Feberchen, welche unter Die Braunen gemischt find. Der braunlichgraue Hinterleib hat auf bem Rucken abntiche Baurs

a) Alehnliche Bartspigen hat Degeer Tom. I. Quart. 1. S. 83. tab. 5. fig. 15. ber Uebers. von Goge, beschrieben und abgebildet.

bufchel, worunter der auf dem vierten Ringe am größe ten und von brauner Farbe ift.

Alle Flügel find geferbt. Die Grundfarbe ber Borbern kommt auf ber Oberfeite bem geschliffenen Rupfer fehr nahe, welches rothlich ober purpurtarbig angelaufen ift. Dunkle schwarzbraune Abern und Flecke, Die in ber Mitte ein Querband bilben, laffen Diefen Grund noch immer burchscheinen. In Diefem Querbande, welches am Vorderrande noch einmal fo breit als an bem entgegengesezten ift, neigen sich bie gewöhnlichen Makeln gegen einander nach bein Sinter-Die Obere ift bunkelbraun und an ieber ber langften Seiten burch zwei fehr feine Linien gang beutlich begrengt, movon die Innere eine gelbe, die Teufere eine schwarze Karbe bat. Die untere Makel ist ftrobfarbig und auf benfelben Seiten, wie jene, von ber Grundfarbe abgeschnitten. In ihrer Mitte findet man fie mehr ober weniger mit etwas Rupferbraun ge-Beide Makeln haben nach bem Border- und tieft. Sinterrande zu feine bestimmte Grenzen. Der Saum und ein schmaler Streif am aufern Rande ift kaffe-Von da bis ju dem Querbande gehen drei wellenformige braune Abern quer burch ben Glügel, wovon die beiden Untersten nicht weit vom Vorderwinfel ausammenfließen, und ein oder zwei schwarzbraune mondformige Fleckchen bilden, zwischen welchen und bem Querbande ber Grund bes Flugels mehr ins Rupferbraune als Purpurfarbige fallt. In bemfelben Amischenraume finden sich hart am Vorberrande vier ftrohfarbige Puntte, wovon ber Unterfte bas Ende eis nes Aeberchen ift, welches hart unter ben mondformigen Flecken hinlauft und dieselbe gelbe Farbe hat. Zwisschen dem Querbande und Rückenwinkel bemerkt man noch eine schwarzbraune Aber und einige dunkle Flecken und Punkte. Die Unterseite dieser Flügel ist glänzend bräunlichgelb, und hat zwo undeutliche wellenförmige Streisen zunächst dem äußern Kande. Die Unterslüsgel kommen auf beiden Seiten mit dieser Farbe und Zeichnung überein, und unterscheiden sich nur durch einen mondsörmigen Fleck in ihrer Mitte, so wie jene einen Schein von der auf der Oberscite stehenden stroffarbenen Nierenmakel und vier gleichsarbige Punkte am Vorderrande als etwas Vesonders haben.

Die Füße sind kaffebraun und am Ende eines jeben Gliedes gelb.

Wenn dieser Schmetterling in der Ruhe ist: so legt er die Oberstügel etwas übereinander, schlägt den Vorderrand in eine Falte, und hält sie von der Fläche, worauf er sit, gleich weit entfernt. Tab. 1. sig. 6. Die Jühlhörner liegen alsdenn an den Seiten etwas unter den Flügeln.

Die außere Gestalt dieser Phalane, ihre vorhinsbeschriebenen Fühlhörner, die trichtersörmigen Haardüsschel am Brustschilbe, die Büschel auf dem Rücken des Hinterleibes, der minder oder stärker gekerbte oder ausgekappte Rand der Flügel, das breite nach dem Hinterrande sich verjüngende Querband, die nach eben der Seite sich zusammen neigenden Rierenmakeln, die Udern zwischen dem Querbande und außerm Rande, die drei dis vier Punkte am Vorderrande sind lauter Merkmale, so mehrere Urten unter sich gemein haben, Fasmilienzuge. Um sie zu unterscheiden ist uns die Nasmilienzuge.

tur burch die Abwechslungen und mannichfaltigen Schönheiten ihrer Farben zu Hulfe gekommen. Er-leichterung genug für den Forscher; aber doch auch ein Beweis, wie unentbehrlich oft das Geschäfte einer richtigen Bestimmung der Farben für den Entomologen werde, und wie nothwendig es sei, manche Insetten

mit ihren naturlichen Farben abzubilben.

Linne' gibt biefe Urt für felten aus. Ich gestebe es, baf mir ber Schmetterling felbst im Freien noch nie zu Geficht gefommen fei; babingegen bie Raupe jährlich in großer Ungahl vorhanden ift. Die viele ber bereits befannten Nachtschmetterlinge murben uns noch fehlen, wenn ihre Raupen nicht aufgesucht worben , bie fich megen ihrer lebhaften garben , ihrer Begierbe gur Mahrung und ber bavon guruckgebliebenen Spuren, oft auch ihrer bas Muge an fich giehenden Runfteriebe, ihrer Unruhe bei bevorftehender Vermandlung und andrer Urfachen wegen nicht fo forgfältig verbergen konnen, als sie es größtentheils in ihrem lezten und vollkommenen Zustande zu thun pflegen, worinn fie am Tage gewöhnlich ber Rube genießen, und einen ihren truben und bunklen Farben fehr abnlichen Aufenthalt mablen, ber fie auch oft burch feine Dunkelheit gegen alle Nachstellungen in Sicherheit fest? Dabingegen finden fich meiftentheils an benen Schmetterlingen fehr in die Augen stechende Farben und Zeichnungen, beren Raupen uns durch ihr Unfehn und durch ben Aufenthalt in Samenkapfeln, in dem Mark bes Soljes ober in ber Erbe febr oft verborgen bleiben.

5

PHALAENA NOCTVA TANACETI.

Die Rheinfarncule.

Phal. Noctua spirilinguis cristata, alis deslexis lanceolatis canis, mediis atro in longitudinem lineatis.

lang: lin. g. lat. 4.

- Sissem. Verzeichn. ber Schm. b. B. G. S. 73. I. Tisgerraupen 2) Weiß mit schwarz und gelb. Zappen. halsigte Bulen. Nr. 5. Rheinfarneule, Tanaceti vulgaris?
- Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 3. B. G.211. Nr. 102, Ph. N. Tanaceti, die Rheinfarmeule?
- Desc. Larua Tab. II. s. nuda glabra antice posticeque attenuata, margaritacea strigis quinque citrinis directis, maculis lineis punclisque nigris ordinatim toto corpore dispositis.
- Palpi Phal. Tab. II. f. 9. reflexi cani. Lingua fusca.

 Oculi cinerei. Antennae teretes setaceae suscescentes rachi canae. Caput cinerascens. Crista
 collaris cucullaesormis duplex cana. Thorax et
 abdomen eiusdem coloris. Anus barbatus. Alae
 subcrenatae, superiores canae vudulis nubilis cinerascentibus, lineis directis nigris; subtus cinereae. Alae inferiores vtrinque lacteae margine subterminali cinerascentes. Pedes pilosi
 cani.

Die Raupe Tab. II. f. 1. gewinnt eine Lange von 13 Roll und barüber. Ihr runder und an ben Enden abwachsender Korper wird beinahe drei Linien bick. Die Gestalt des Ropfes und der Ringe. an welchen bie Einschmitte fehr tief liegen, fommt einer gebruckten Rugel fehr nabe. Deben ben Ginschnitten sieht fich Die Saut in eine Ralte, befonders am Unterleibe. Die Bauchfüsse find nach Berhaltnift fehr lang und fart. Der bicke hautige Schenfel a) Tab. II. f. c. gleicht bier mehr, als gewöhnlich, einem abgefürsten Regel: Denn die Ebene bes Schnittes fallt ftarfer in Die Augen, und der in der Mitte ffebende mit einem halben Birtel brauner Batchen verfebene Fuß bat einen viel fleinern Durchmeffer. Die Saut ift am gangen leibe glatt, pergamentartig; benn bie zwolf Barchen, fo ich an jedem Minge außer einigen am Ropfe gezählet, find fo fein, daß man sie mit ber Luve suchen muß.

Der Grund dieser Raupe ist persfarbig in ihren erssiern hauten mehr ins Blauliche, als ins Graue gemischt. Vor dem Kopfe Tab. II. k. 2. ist diese Farbe in der Mitte gewöhnlich etwas getieft. Die Zähne und Augen sind dunkelbraun, die Freßspizen und Oberslippe strohgelb. Diese ist oben mit einem grünlichen Streise eingefaßt, über welchem zween länglichte Flecke neben einander gesezt sind, die einen auch wohl zween Punkte zwischen sich haben. Auf beiden Seiten stehen, außerhalb des Oreiecks, zween größre Punkte etwas schräg über einander. Im Orcieck selbst, ungefähr gegen die Mitte des Kopfs, bemerkt man noch zween Punkte und außerhalb demselben eiwas höher

a) Jambe membraneuse inach Regumur.

auf jeber Seite einen Bleck. Zwischen benfelben ift Die Stirn gitronengelb. - Den Raum über ieden nebmen zwei Paar und ein einzelner Punkt ein. Hufer biesen find noch funf von vorne sichtbare Punkte auf jeber Seite in gleicher Ordnung gestellt. Usse diese Rlecke und Punkte haben eine fchwarze Farbe. Langft bem Leibe laufen funf sitronengelbe Streifen, über den Rucken und zween auf beiden Seiten. fchen benen zunächst dem Rücken finden sich folgende schwarze Linien, Flecke und Punkte. Huf dem ersten Ringe Tab. II. f. 3. fieht man gleich binter bem Ropfe ameen Punfte neben einander und bei jedem einen Querffrich. hinter biefen, etwan in ber Mitte bes Ringes, zeigen sich zween Flecke, welche eben so viel, aber größre. fo nach bem Rucken zu gespizt find, hinter fich haben. Diefen folgen zwei feine Querftricheldjen jeder mit einem Puntte in der Mitte. Zween langere Querftriche liegen in dem erften Ginschnitte, und machen bier gleichsam die Grenze. Den zwecten Ring bezeichnet ein breimal gebogener und an ben Enden fpizzulaufender Querftrich, dann vier langlichte Makeln, ferner eine in der Mitte febr feine an den Enden aber starte Querlinie und endlich zween Querftriche, fo an ben Enden fehr fpiz find. Diefer Ring ift wieder mit einem Querftriche begrangt. Den britten Ring unter= scheiden zween Querftriche, an beren außerm Ende fich ein Punkt befindet, hinter ihnen zween andre, welche an ben Enden fpig zugehen, vier überzwerg febende Makeln und drei Paar Querftriche. Die Flecke und Puntte an den Seiten dieser Ringe übergehe ich. Die Beichnung des vierten und funften Ringes ift von der

an ben folgenden vieren wenig unterschieben. Diefe Lestern aber find fich vollig gleich. Tab. II. fig. 4. ift ber Rucken abgebildet. Man nimmt bier guerft zween frumme Striche gewahr, bie an jedem Ende einen Dunkt haben und hier zur Grenze bienen. Unter ben drei Vaar Makeln, welche nach ihnen kommen, weicht bas erfte Paar von dem gelben Ruckenftreife meiter ab. als die beiden lestern. Den Beschluft machen bret Paar Querlinien. Un ben Geiten biefer Minge Tab. II. f. c. zwischen ben beiben gelben Streifen nach bem Ropfe zu find erftlich zween Rlecke burch eine Linie mit einander verbunden, bann zween unter einander stebende Punfte, wovon der Obere am starksten ift. hicrauf zwo Mafeln in der nämlichen Lage, und enblich ein farker etwas gebogener Strich. Unter biefen Mafeln wird man ein feines Dunftchen, unter bem Strie che einen farten Punkt, und zwischen beiden Punkten hart an bem untern gelben Streife bas fchwarze Luft. loch gewahr. Unter biefem kann man noch einen und ba, wo ber bicke Schenkel anfangt, vier Punkte be-Muf ber Mitte bes Schenfels ift ein farter Dunft; und zween Rleinere, fo an bem Rufe felbft unter einander steben, fallen fehr beutlich in die Augen; Rad ber hintern Seite haben biefe Ringe gwifden ben gelben Streifen noch einige Querffriche, wovon zween unten zusammenlaufen. Der Unfang bes zehnten Ringes Tab. II. fig. c. ift zwar fo wie bei ten Borbergehenden, allein unter ben brei Paar folgenden Makeln entfernt fich bas Mittlere von dem Ruckenstreife am meisten. Dach biesen stehen zween Flocke, wovon jeber ein Romma oder einen fchragen Strich neben fich

hat. Der eilfte Ring zeichnet fich burch feche Makeln dus; und der zwölfte, fo durch einen Querftrich abgefondert ift, durch zween Dunfte und eben fo viel Quers ftriche in einer Reihe. Die Schwanzklappe iff mit zwei frummen Strichelchen und acht Dunften bedecft. Alle erwehnte Rlecken und Dunkte habe ich in ber Zeich. nung nach ihrer rechten Lage und Beffalt auszubrücken gefucht. 3ch befürchte, die Geduld meiner Lefer zu ermuden, wenn ich ihnen noch alle die Punkte an den Seiten diefer drei legten Ringe, ber Bruft- und ber Schwanzfuße und am Unterleibe diefer Raupe vor-Id merte nur an, daß fie insgerechnen wollte. fammt, fo wie die Befdriebenen, in dem genaueften Chenmaage geordnet find. Augerdem find Streifen; Rlecke. Dunkte und Striche an diefer Rauve, auch beren lage und Ordnung in allen Sautungen fich ohne Ausnahme gleich; denn fo viel ich ihrer gehabt habe, fo ift mir boch nie bie geringfte Ubweichung ju Weficht actommen.

Renner, welche die genaue Verwandschaft unstrer Raupe mit andern Arten aus der Erfahrung wissen, werden meine umständliche Veschreibung um so wenisger für unnöthig halten, weil ihnen überhaupt bekannt ist, daß superficielle Veschreibungen nur so lange duslänglich sind, dis wieder neue noch ähnlichere Urten entbeckt worden.

Die beschriebene Raupe hat so wohl der Grundsfarbe als ihren Zeichnungen nach so wiele Aehnlichsfeit mit der Raupe der Ph. Nock. Linariae a), daß

^{•)} Siftem. Berg, der Schm. b. B. G. S. 73. fam. J. Rr. 6. Leinfrauteulenraupe Antirrhini Linariae.

die Beschreibungen, welche uns Regumur und De geer von diefer gemacht haben, fich fehr wohl auf fie anwenden laffen. Erfterer fagt von der Leinkrautsraus ve a): "sie sei glatt und von mittelmäßiger Große: ibs re Farbe fei weißperlarau; aber fie icheine wegen ber verschiedenen nach der lange des Leibes gerichteten Streifen fehr wenig burch: langs bem Rucken finde fich ein breiter gelber Streif; binter biefem babe fie auf jeber Seite einen ichmargen, oder noch genquer, einen Streif ber aus schwarzen Rlecken bestunde, welche burch ben perlarauen Grund etwas von einander abgesondert maren; jeden von biesen folge ein gelber geraderer Streif, nach welchem ein geraber schwarzer Strich fåme; ihr Ropf fei flein und platt; ber Borbertheil ib. res leibes fei schmaler, als ber Bintertheil, welches ihr bas Unfehn eines Blutigels gabe ... Degeer b) beschreibt sie folgendergestalt: "eine fechszehnfüßige. platte. perlaraue Raupe mit funf gelben langs berunter laufenden Streifen, wozwischen verschiedene schwarse Dunfte und Rlecken liegen ...

So fehr sich nun beibe Urten nach den ist angegebenen Kennzeichen einander nahern: so find sie doch in
folgenden Stücken hinlanglich unterschieden. Die Leinfrautsraupe hat, wie Degeer ferner bemerkt, am Bauche zwischen den Füßen keine Punkte; die Haut ist daselbst perlgrau. Jeder häutige Bauchsuß hat an seinem Grundtheile einen gelben Kleck. Die schwarzen

a) Inf. T. 1. p. 536. Tab. 37. f. 4. ed. 4. la chenille de la Linaire.

b) Inf. 2. B. 2. Theil G. 315. Tab. VIII, f. 1. 2. überf., v. Goic.

Makeln zunächst dem gelben Ruckenstreise haben eine andre Gestalt und Lage. Sowohl zwischen den beiden gelben Seitenstreisen, als unter dem Leztern ist die Raupe mit unzähligen schwarzen Punkten gesprenkelt, u. s. f.

Man darf hiemit nur obige Befchreibung unfrer Rheinfarnraupe vergleichen, um sich von ihrem wesfentlichen Unterschiede ju überzeugen; wovon man besto gewisser wird, je beständigere Farben und Zeichs

nungen ihr von der Matur verliehen find.

Der Heumond ist gewöhnlich die rechte Zeit, worinn sie zum Vorschein kömmt. Ich habe sie im Unfange des Erndtemonds schon in der Größe eines halben Zolls meistentheils an den obern Spizen der Pflanzen in mehrerer Gesellschaft; später aber schon ausgewachsen und selten über zwo oder drei beisammen gefunden. Sie nährt sich von Wermuth, (Artemisia Absinthium) Beisuß, (Artemisia vulgaris) wilden Beisuß, (Artemisia campestris) Stabwurz, (Artemisia
Abrotanum) Mutterkraut, (Matricaria Parthenium)
Rheinsarn, (Tanacetum vulgare).

Der obere Theil ihres Kopfs ist gewöhnlich von der Haut des ersten Ninges bedeckt. Die dicken Schenkel ihrer häutigen Bauchfüße zieht sie mahrend der Ruhe nicht so, wie andre Naupen an den leib, weil sie, wie es scheint, durch die starke vergamentartige Haut derselben gehindert wird; die Füße aber steckt sie alsdenn in die Schenkel. Sie kriecht sehr geschwind und besizt eine so große Federkraft, daß sie den Korper zusammenziehen, dann auf einmal aussirecken und auf einer Ebene links und rechts Sprünge auf sunf bis

fechs Boll weit nach Urt verschiedener Blattwickler ma-Um die Starte ihrer Musteln und Mers chen fann. ven kennen zu lernen, darf man fie nur zwischen die Ringer nehmen. Ohne fie zu zerdrucken ift man taum im Stande fie feft zu halten. Durch mancherlei Biegungen, burch bas Husbehnen und Busammenziehen ihrer Ringe macht fie fich gar bald aus ihrer Gefangenschaft los, wobei ihr bann ihre glatte schlüpfrige Saut febr zu fatten fommt. Man fann biefe Berfuche mit ihr viertel Stunden lang anstellen, obne daß fie ermattet und nachläßt fich in Freiheit zu fegen. Ich habe mich nicht überwinden fonnen, fie fo lange zu anastigen, ale sie es gewöhnlich schien aushalten zu Wird fie an der Offange berührt: fo pfleat fie mit bem Ropfe febr ftart um fich ju schlagen; auch wohl die vorhin erwehnten Sprunge vorzunehmen.

Obgleich diese Raupe eine glatte Haut und helle in die Augen fallende Farbe hat, also von dieser Seite gegen ihre Feinde nicht sonderlich geschätzt ist: so habe ich dennoch keine, auch selbst nicht unter den gesundernen Ausgewachsenen angetrossen, deren ich oft eine Micnge zusammengebracht, welche von andern Inselten beschädiget gewesen wären. Auch waren die Puppen, welche mir nicht ausgekommen sind, niemals besetzt. Ich will es gern zugeden, daß sie sich durch ihr starkes Schlagen mit dem Kopfe und andern heftigen Bewegungen gegen die Angrisse ihrer Feinde vertheidiget. Allein warum sezen diese Wassen nicht auch andre Arten, welche damit versehen sind, in eben die Sicherheit? Sollten vielleicht die bittern Säste, welche unfre Naupe aus ihren Nahrungspflanzen zieht,

ben gewöhnlichen Raupenverfolgern einen Ekel erregen, so wie den Vohrkäfern, Holzläusen und Schabkäfern bei aufgetrockneten Insekten, welche mit bittern Ertrakten bestrichen sind? a) Ich wünschte, daß auch andre Naturforscher hierüber Beobachtungen anskellen möchten; denn die Erfahrungen von nichrern geben der Sache ihr gehöriges Gewicht.

Begen die Mitte des Ernbtemonds fruher ober frater macht fich diese Raupe ein fehr festes Behaltnif für ihren fünftigem Puppenftand. Um zu erfahren, ob fie foldes auch ohne Erde zu Stande bringen konnte, warf ich einigen unter ihre Futterfrauter große und fleine Studen von morfchen Beidenholze. gen folde mit ihrem Gefpinnft fo aneinander ; daß ber innere Raum einem halben Tonnchen glich, beffen Grundfläche der Boden der Schachtel mar, worinn fie Die Holzstückehen waren an tem ganzen Befafen. wolbe in die Lange und Quer ober schrag bicht über einander gelegt und überall mit Seide befestiget. Die Rizen zwischen ben größern Stücken fullten Kleinere aus. Die inwendige Seite war fehr bicht mit Geibe übersponnen, und ihr dadurch nicht nur alle Rauigkeit benommen, fondern auch eine hinlangliche Sefrigteit verschafft. Doch mar biese Urbeit an dem Ropfende

a) Ob ich gleich dieses Mittel noch nicht durchgängig bemährt gefunden: so hat es mir doch in vielen Fällen
sichre Dienste geleistet. Vielleicht wurde eine genaue Untersuchung, ob das zu erhaltende Inselt, nicht schon vorher, ehe es bestrichen worden, besetzt gewes sen, und ein nach gewissen Zeiten wiederholtes Unkreichen uns mehr Sewisheit von der Richtigkeit dies ses Mittels geben.

etwas leichter gemacht, wahrscheinlich deswegen, das mit hier der Schmetterling mit desto geringerer Mühe durchbrechen könnte. Undre Raupen, welche von jesnen abgesondert waren, giengen unter die Erde, und hatten sich, wie ich nachher fand, in dicht durchwebten Erdhülsen verpuppt.

Da einige Entomologen a) bemerkt haben, baff fich die Raupen ber fappenhalfigten Gulen auf diefe Urt au verpuppen pflegen, fich aber schon bei ber leinfrauts: raupe eine Ausnahme gefunden hatte: fo war ich voll Berlangen zu miffen, welchen Weg bie Meinige ein-Schlagen murbe, menn ich ihr eine freie Bahl ließes Bu bem Ende feste ich fie in ein mit Erbe balbanges fulltes Glas, nachdem ich zuvor einige Stude vom morschen Solze und verschiedener Groffe an eine Seite fo hineingelegt hatte, daß zwischen bem Glafe und Holze noch wohl ein halbzolliger Raum blieb. ne Absicht gieng dahin, ber Raupe, wenn fie fich nicht in die Erde verfroche, Gelegenheit ju geben, fich ibre Bulfe an der Seite bes Glafes zu verfertigen, und foldes als eine Seitenwand zu Bulfe zu nehmen, bamit ich ihre Arbeit besto besser beobachten, auch schen fonnte, wann fie ihre Raupenhaut ablegte. froch einige Minuten im Glase herum, gleich als wenn fie bie gange Wegend erft untersuchen und fich befannt machen wollte. Darauf mablte fie bie ihr angewiesene Stelle und legte ben Grund zu ihrer funftigen Bob. Die vorrathigen Materialien mußte fie vornung. treflich ju nuzen, und jedem Stücke ben ihm angemeffenen Plas und die gehorige Richtung zu geben. a) Gift. Berg. ber Com. b. 28. G. C. 73.

Der geschicktefte Maurer ift faum im Stande ein Werk von rauben Steinen fester zu verbinden und aufzus führen. Die Bande bes Bebaudes waren bereits fertia, als ich einige Unrube bei meiner Raupe verfpurte, wovon ich die Urfach nicht fo gleich errieth. terialien waren noch von jeder Große vorhanden und hinreichend um den Bau gang aufzuführen. Ich bemertte, daß fich bas Thier in einer Berlegenheit befand, und verdoppelte meine Aufmerksamfeit. Es froch auf bem Bolge bin und ber und machte viele Bewegungen mit bem Ropfe und Borbertheil des Leibes. Allein auf einmal ichien ber Entichluß gefaßt zu fein, und die Arbeit nahm ihren Fortgang. Um meinen Lefern eine deutliche Vorstellung bavon zu machen, bab' iche fur nothig gefunden Tab. II, f. 7. eine Zeichnung Davon ju entwerfen. AB ftellt ein Stuck des Glafes vor, wovon die holzspane nicht weit entfernt lagen. Dem bereits in Grund gelegten Bebaube, welches bier nicht mit abgebildet ift, fehlte nur noch bas Dach. Die Berfertigung beffelben hatte wahrscheinlich bez Raupe einige Unruhe verurfachet; denn fleinere Stud. chen fonnte fie bagu nicht mablen, weil folche leicht auf den Boden gefallen maren, den innern Raum bet enget und ihre Absicht vereitelt hatten. Es waren langere Stude oder Sparren nothig, und biefe lagen unbequem fur fie und entfernt. Demobngeachtet unternahm fie es, folche mit einiger Dlube berbei ju fcaffen. Sie mablte baju bas in feiner wahren Broge und lage abgebildete Stud ab, befeftigte foldes bei a an dem barunter liegenden Solze mit ihrer Geibe. Dann bieng fie einen Faden an bas andre Ende bei b

und fpann ihn, da fie fich mit bem gangen Leibe grade in die Sohe gehoben hatte, und auf den Schwanzfußen stand, so hoch als sie reichen konnte, bei can bem Blafe feft. Gie wickelte hierauf bei b einen zweeten Raben ums Solt, bieng fich mit ben Rlauen ber Bruft. fuße auf den Erften bei d an, jog ihn badurch bis in e berunter und lick nicht eber los, als bis fie den zweeten Faden fg bei g am Glafe befeffiget hatte. wurde das Stuck ab bei b in die Sohe gehoben und in bie Lage af gebracht. Daß nunmehr das Ende b dem Blafe naber gekommen, und folglich of furger geworben als be lehrt ber Augenschein. Und man barf nur wenige Begriffe von einem Dreieck haben, um einzufeben, baß in bem Dreieck cof bie Sciten ce und ef. welche zusammen genommen der Linie be gleich find. großer fein muffen als die Seite cf. Unfre Raupe fpann gleich wieder einen britten Raben an bas Ende bei b, hieng sich an die zulezt gezogene Linie fg und mabrend, daß fich diefe mit ihr herunter ließ, und das Stuck bei b noch mehr in die Bobe jog, machte fieden britten Faden am Glafe fest. Mit diesem verfuhr fie auf die namliche Urt und feste dies Geschafte fo lange fort, bis daß das Stuck ab lothrecht frand, und burch eine geringe Ungiehung bes legtern Sabens, Die lage ah bekommen hatte. hierdurch war also die größte Schwierigkeit gehoben; benn es konnten nunmehr von beiden Seiten fleinere Stucke an bief Gröffre gelegt; alle Defnungen gefüllt, und die Arbeit vollig ju Stande gebracht werden.

Es ift wider meinen Zweck, über biefe in allen Betracht bochft merkwurdige Runfibandlung unfrer

Raupe anigt eine philosophische Untersuchung an-Juftellen, fo viel Unleitung fie mir-auch immer bast an die Band gibt. Ich will nur anmerken, daß die Raupe bas. Stild holy, welches fie durch ihre gefvonnenen Raden in die Bobe winden wollte, juvor, ebe fie foldes unternahm, an bem Dunfte a befestiate, grade als wenn sies eingesehen, daß sie das Stud, wenn es bei a feinen festen Dunft batte, anstatt es bei b zu heben, fehr leicht von a nach i schieben und ihm also eine unrechte lage geben murbe; daß fie ferner ben Faden bo bei c fo hoch anhieng, als fie nur reichen fonnte, und die folgenden gaben immer nur etwas tiefer, bamit fie jedesmal eine hinlangliche Bobe bebielt. Das Stud bei b um einen Bug bober zu bringen; denn das Solz wurde faum aus ber Stelle gewichen fein, wenn sie ben ersten Jaden bo bei h ober tiefer angehefs tet hatte. Ziehe ich babei noch bieß in Betrachtung, baf biefe gange Sandlung der Raupe nicht in den von ber Matur ihr angewiesenen Plan ihres eigentlichen Baues gebore, und daß fie nur eine Folge ber von mir veranlaßten Umstånde, also ganz zufällig mar: so glaube ich nicht zu irren, wenn ich biefe Runftband: lung unter die Erften feze, Die jemals an Infeften bemerkt worden find. Sie ist ein mahrer Beweis von ber Richtigkeit des von Degeer aus ber Matur bergeleiteten Urtheils: Oft scheint es so gar, als ob fie (die Inseften) nach Vernunft handelten, indem sie sich sehr gut in die vorkommenden Umstände ju schicken und die zufälligen Hindernisse zu vermeiden wissen a).

a) Inf. 2. B. 1. Th. G. 14. überf. von Goge. Die

Bon ber Art, wie die Raupe bas Stuck hole naber ans Glas und also zween von einander entfernte Rorper gufammen brachte, hatte ich bereits bei einigen Blattwicklern etwas Mehnliches bemerft. Diele fvins nen von einem Blattranbe jum andern queruber einen! ftraffen Raden, und giehen folchen in der Mitte mit ben Brufffufien nach fich. Diefes kann aber als. denn nur merklich geschehen, wenn die Rander, an welchen feine Enden geheftet find, von beiben Seiten nachgeben und einander nahe fommen; benn im entgegengesexten Falle murde ber straffe Faden, ba er burch das Unziehen in ber Mitte einen Winkel macht, fich entweder ausdehnen oder abreifen muffen. Wahrend. daß die Raupe diesen Kaden noch in Winkel gezogen halt. hanat fie ben Zweeten eben fo ftraff an bie bereits etwas zufammengezogenen Rander an, und erhalt fie dadurch nicht allein in ber ihnen gegebenen nabern Lage, sondern fie lagt auch sogleich den Erften fahren, gieht ben zweeten Faden nach fich, und bringt baburch die Rander wieder um einen Theil naber an einander. Auf diese Art fpinnt sie einen Saben nach bem andern, und biegt badurch, daß fie ichen nach fich giebt, bie Blattrander immer naber gufammen, bis sie zulezt dichte auf einander liegen. Wie viel

Schriften eines Bonnets, Trembley, Reimarus und andrer, so hieber gehören, sind zu bekannt, als daß ich nothig hatte, sie anzusühren. Indessen empsehle ich Anfangern in dieser Wissenschaft aus den allgemeinen Betrachtungen des Reimarus über die Triebe der Thiere den 122 und 123 §. des gten Kapit. und das ganze folgende Rapitel zu richtiger Beurtheilung der pon mir erzählten Thatsache, nachzulesen.

Starte fie hierinn befigen, bavon will ich folgendes Beispiel anführen. Cinen Blattwickler, ber etwa fünf Linien lang und mit eingetragenen Futterfrautern ju mir gefommen war, traf ich unvermuthet auf bem Deckel eines meiner Infeftenglafer an. Deckel bestehen aus einem zollbreiten pappenen Reife. welcher fest auf das Glas passet, und auf der obern Seite mit ichwarzem Rlore ftraff überzogen ift. Diesem Flore arbeitete der Winkler und jog ihn auf die angezeigte Urt nach und nach von beiben Seiten fo ftart jufammen, daß unter feinem Befpinnft eine anberthalb Linien breite Falte zu figen fam. Flor febr ftraff gespannt und rund herum angeleime mar, fo fcbien mir diese Arbeit noch weit schwerer, als an einem Blatte, bas, jumal wenn es noch frifch ift, weit eber nachgeben fann. Mit Diefen Bemerfungen ftimmen die von Degeer 2) vollig überein.

Ich komme wieder auf unste Raupe, welche ihre Arbeit den 16ten Erndtemond des Nachmittags ansieng und noch vor Abend bis auf die innere Bekleidung zu Stande brachte. Mit dieser war sie am folgenden Morgen fertig. Sie lag in ihrem Gehäuse dis zum zoten ganz ruhig und streifte in der darauf solgenden Nacht ihre Kaupenhaut ab.

Ihre Puppe Tab. II. f. 8. ist ohne die Schwanzs
spize zehn Linien lang, an dem Scheitel etwa 2½ und
in der Mitte 3½ Linie dick. Sie hat, so wie überhaupt
die Puppen der zu dieser Familie gehörigen Naupen, in
ihrer Gestalt etwas Eigenes. Der Scheitel ist mehr
platt und nach dem Gesicht zu aufgeworfen. Rücken

²⁾ Inf. 1. Th. 3. Quart. G. 28. 29.

und Bruft find burch ihre Form febr fichtbar bavon abgesondert. Zwischen ben erhabenen Augendecken ficht an bem Scheitel ein flaches Knopfchen. Ruhlhörner: Bein: und Rollsungenfutterale liegen hoch und nicht so dicht neben einander, als gewöhnlich bei andern Puppen. Das Kutteral, worinn bie Rollaunge fteckt; geht über bie Rlügelbecken bingus bis zu Enbe des zweeten barauf folgenden Ringes a). Das zwie ichen ben Rlugelbecken liegende Stuck beffelben ift bamit genau verbundent ber Theil aber, welcher über Die Ringe weggeht, ficht frei, fo daß er die Ringe felbst nicht berührt, und hat eine feulenformige Bes Stalt. Die Flügelbecken find fehr gart und burchscheis nend: benn man fann bie barunter befindlichen Ringe beutlich erkennen. Die Ginschnitte find tief, und bie Luftlocher, beren man an jeder Seite fieben bemerkt, von ziemlicher Grofe. Der lezte Ring lauft in eine beinahe eben so breite als lange am Ende zugerundete Platte aus, welche auf der Ruckenfeite glanzend und unten rauh, nach bem leibe zu gebogen und nur mit wenigen garten Batchen auf ber Oberfeite befest ift. Es scheint, baß sich ber Schmetterling beim Musschlupfen berfelben nicht so mohl zum Unhängen bebient, als vielmehr sich damit gegen die innere Wand

a) Die verlängerten Jungenfutterale sind beinahe ein unterscheidendes Merkmal bei allen Puppen der kappenhalsigten Eulen; doch weichen sie auch unter sich von einander ab. Won denen, welche ich kenne, ist das der Ph. Noct. Linariae am längsten; denn es geht bis ans Schwanzende der Puppe. Bei unster Naupe kommt es dem von der P. N. Lactucae der Sessalt nach am nächsten; es ist aber länger.

bes um ihn befindlichen Gehauses zu stämmen und solches besto leichter aufzusprengen. Die Dberfläche ber ganzen Puppe ist glatt und etwas glanzend.

Der Scheitel die Augendecken quch die Kühlhörs nerfutterale, so weit sie an dem Scheitel liegen, sind dunkel rostfardig. Die Brust und der Rücken haben ein dunkles Grün. Die Flügeldecken sind aus einem bräunlichen Gelb gemischt und nähern sich auf der Brust dem Grünen. Die Ringe und das kolbenförmige Ende des Rollzungenfutterals kommen mit der Farbe des Scheitels überein.

Der Schmetterling Tab. II. f. 9. erscheint am Enbe des Brachmonds oder im Anfange des Heumonds.
Bon seiner Gestalt darf ich nicht viel sagen; denn die
zugespizte Halskappe, die lanzetsörmigen Oberstügel
und lange Saugspize hat er mit allen kappenhalsigten
Eulen gemein. Sein leib hat eine vorzügliche länge.
So wenig er sich also durch diese Merkmale von anbern seiner Familie unterscheidet, sast eben so wenig
geht er auch durch seine Farben und Zeichnungen von
einigen derselben ab. Ich will ihn genauer betrachten.

Die weißlichgrauen Bartspizen sind etwas juruckgebogen. Die Rolizunge fällt ins Dunkelbraune.
Die grauen Augen haben schwarze Flecken. Die Glies
ber der borstenactigen Fühlhorner, an deren Enden
sich einige seine Härchen befinden, passen so genau zufammen, daß sich ihre Fugen kaum erkennen lassen.
Sie sind bräunlich und auf dem Rücken mit weißlichgrauen Schüppihen bedeckt. Der Halskragen theilt
sich in der Mitte, wenn der Schmetterling die vordere

Rappe über ben Ropf wirft. Der gange Rragen ift Die porbere Rappe hat einen aschfarbigen Querftrich und ift durch einen abnlichen von ber Sintern abgesondert. Der Rucken tragt beinghe Diefelbe lichtarque Karbe. Allein der Binterleib fallt bis auf eine etwas buntlere Ruckenlinie mehr ins Beife. Die Bruft geht gant ins Weifie über. Der Ufter ift gebartet. Die Oberflügel find febr fein ausgekerbt. Thre arauweife Grundfarbe icheint durch viele bellascharaue undeutliche Zeichnungen, worunter sich nach vielen mubfamen Suchen bochftens einige Meberchen und ein Paar gifgackichte Querlinien gusammen bringen laffen, nur an wenigen Stellen burch. Mm Norderrande nach ber Svize zu fteben drei meiflichte Dunfte. Dach biefen Farben und Zeichnungen murbe es noch schwer fallen, die Ph. Noch, Lactucae a) von unferm Schmetterling zu unterscheiben, wenn fich Dieser nicht durch drei bis vier garte schwarze Linien, so langs burch die Mitte ber Flugel laufen. fandhaft auszeichnete. Die glanzend graue Farbe ber Unterfeite Diefer Rlugel nimmt gegen ben Rand und Ruckenwinkel etwas Beifes an. Die Unterflügel find auf beiben Seiten glangend milchweiß, ba fie bingegen bei ber Ph. Noct. Lactucae ins Braunliche fpielen. außern Rande hinter bem Saume haben fie, fo wie Die Sehnen, ein helles Uschgrau, das nach der Mitte au ins Weiße vertrieben ift. Durch ben weifilichten

a) Rofels Infekt. Bel. 1. Th. N. B. 2. El. S. 243. t. 42. f. 6.

Sistem. Berg. ber Schm. d. B. G. S. 74. Nr. 7. Late ticheule.

Saum geht eine lichtgraue zarte Linie. Auf der Unsterseite zeigt sich noch ein hellgrauer Punkt. Die an den Huften und Schenkeln stark behaarten Fuse haben dieselbe Farbe. Die Fusblätter sind an der innern Selte mit drei langsherunterlaufenden Reihen sehr feiner Dornen versehen, welche ich auch bei andern Arten von dieser Familie wahrgenommen habe.

Ob unfre Eule der Wiener Ph. Noch. Tanaceti sci. fann ich mit Gewisheit nicht fagen.

б.

PHALAENA NOCTVA ARTEMISIAE.

Der bunte Monch.

Phal. Noctua spirilinguis cristata alis deslexis lanceolatis murino-cinerascentibus lineis duabus vndulatis nigris oblitteratis.

long. lin 81. lat. 4.

- Sufnagels Tabellen Berl. Mag. 3. Band S. 492. Mr. 38. Der bunte Monch. Dunkelaschgrau, so an einigen Orten ins Helle fällt, mit einem nierenformigen Fleck und andern Zeichnungen.
- Maturf. 9. St. S. 114, Nr. 38. Phal. Artemisiae. (v. Rottemb.)
- Maders (Rleem.) Raupenkalend. S. 81. Nr. 232. Die schone grune Ramillenraupe mit rothen dornahnlichen Spizen.
- Rofels Inf. Bel. 3. Th. G. 289, t. 51. f. 1. 4. Die scholne grune Ramillenraupe.
- Giftem. Very. ber Schm. ber B. G. Famil. J. Dr. 2.

Stabwurzeule, Ph. N. Artemisiae Abrotani et campestris.

Gozens Beitr. 3. Ih. 3. B. C. 187. Rr. 5, Artemisiae, ber bunte Monch.

Descr. Palpi Phal. Tab. II. f. 10. porrecti obtusi cinerei. Lingua susca caniculo piceo. Oculi nigricantes. Antennae setaceae teretes susca spina helua. Caput cineraceum. Crista collaris duplex cucullaesormis cinerea cano sasciata. Thorax eiusdem coloris. Abdomen nitidum cinerascens; venter albicans. Anus cinereicomus. Alae subcrenatae, anticae ad latus exterius nebulosae, margine subterminali veluti serrato, stigmatibus cano marginatis inter lineas transuersas iacentibus; subtus lucide cinerascentes: posticae pallide susca, subtus albicantes, ad marginem exteriorem vtrinque cinereae albido simbriatae. Pedes cineracei pilosi.

Maris venter fasciculis pilosis duobus buxeis hamiformibus.

Die Phalane Tab. II. fig. 10. gehört zur Familie ber kappenhalsigten Eulen, beren Gestalt und Kennzeichen bei der Rheinfarneule schon vorgekommen sind. Ihre aschsarbigen Bartspizen stehen gerade aus, sind am Ende stumpf und ragen sehr wenig über dem Kopse hervor. Die Kollzunge ist an den Seiten blaß dunkelbraun und die längs ihrer Mitte besindliche Rinne glänzend schwarz. Die Augen fallen ins Schwärzelichte. Die Fühlhörner sind ganz rund und borstenare

tig, so wie ich sie bei ber vorigen Art beschrieben habe; unten haben sie eine hellbraune und an dem mit Schuppen besetzten Rucken eine graue Farbe. Der Kopf und die beiden Halskragen sind dunkel aschgrau. Der Wordere hat eine hellgraue Querbinde, mit einem dunklern Striche und ist am obern Rande schwarz. Der Rucken kömmt mit dem Kopse überein. Der glänzende Hinterleib ist oben hellaschgrau, unten fällt er ins Weiße.

Der maufefahle Grund ber Dberflugel icheint nur wenig burch , benn er ift an ben meiften Stellen mit bunflem Uscharau minder ober ftarfer bebecft. Dabe an bem afchfarbigen Saume bes außern Ranbes ift er burch dunklere Rlecken unterbrochen, und bekommt baburch eine fageformige Ginfaffung. Die Dierenmafeln, welche in der Mitte bunkelgrau und durch eine bellere Linie eingeschloffen sind, geben etwas von ber gewöhnlichen Gestalt ab. Sie liegen in einem dunkelaschfarbigen ins Schwarze übergehenden Grunde. Heber und unter demfelben lauft eine gifgacfichte ich warze linie quer durch die Flügel, welche nur nach dem Hinterrande zu beutlich, junadift ben Makeln aber von bem bunklen Grunde kaum zu unterscheiben ift. 3mifchen ber unterften linie und bem außern Rande geht querdurch eine braunliche Bolfe. Um Vorberrande Junachst ber Spize zeigen sich, so wie bei vielen andern Arten, brei hellere Punkte. Auf ber Unterseite find biefe Flügel glanzend afchgrau, und haben nahe am Saume eine gifgacfichte linie, Die gleich bem Borberund hinterrande von hellgrauer Farbe ift. Die Bins terflügel find auf beiben Seiten glanzend und am auffern Rande aschsarbig, oben blaßbraunlicht, unten weiß. Sie sind überall mit einem weißlichen Saum eingefaßt. Die Füße sind dunkelgrau; und an den Fußblättern sinde ich die nämlichen Dornen, deren Ordnung ich bei der Rheinfarneule angezeigt habe a).

Der mannliche Schmetterling fommt mit bem meiblichen beim erften Unblick überein. Er unterfcheibet fich bennoch nicht allein burch seinen Leib, ber weit schmaler und langer, und am Ufter mit noch einmal fo langen afchgrauen Saaren verseben ift. sonbern auch porzüglich durch zween Haarbuschel unten am Leibe. Diese bestehen aus vielen steifen gleich langen Baaren. figen in dem Ginschnitte zwischen dem dritten und vierten Ringe mit ber Burgel an beiben Seiten fest, geben ungefahr bis auf die Mitte bes vierten Ringes gerade aus, und biegen fich bann guruck nach bem Ropfe, wodurch fie die Gestalt fleiner Batchen befom-Sie find etwan eine Linie lang, und laffen fich durch ihre gelbe dem Burbaumholz fehr ahnliche Karbe pon ben weißlichen hagren bes Unterleibes gar leicht unterscheiben.

Ich wollte es versuchen, ob ich die Raupe von dies fer Phalane noch etwas genauer und der Natur gestreuer abbilden konnte, als ich sie in der bereits vorhandenen Abbildung gefunden habe; allein meine Raupen verpuppten sich, ehe ich diese Arbeit zu Stande brachte. Ich will deswegen die röselsche Zeichnung nicht tas

a) Diese scinen Dornchen führe ich bei diesen Arten besonders wegen ihrer sehr in die Augen fallenden Ordnung an. Uebrigens sind sie fast allen Eulen gemein
und dienen ihnen wahrscheinlich zum Mittel, sich fest
anzuhalten.

beln. Sie behalt allemal so viel für sich, daß sie in Vergleichung mit der Natur nicht wohl zu verkennen ist.

7.

PHALAENA NOCTVA TRAPEZINA.

Der Tischfleck.

long. lin. 6. lat. 31.

LINN. S. N. sp. 99. ed. 12. Phal. Noctua spirilinguis lacuis, alis depressis pallidis sascia latissima saturatiore puncto nigro margineque punctato.

Faun. Suec. sp. 1157. ed. 2.

Müllers Linn, Natursiff. 5. Th. 1. B. S. 683. Nr. 99. der Lischfleck.

Suegl. Magaz. der Entomol. 2. Band. S. 12. Phal. Trapezina, (Chorherr Mener).

FABRIC. S. E. p. 600. Nr. 41. Trapezina. Noctua laevis, aliş deflexis, albidis: fascia latissima saturatiore puncto nigro margineque punctato.

Sufnagels Tab. Berlin. Magaz. 3. B. C. 296. Nr. 44.
Phalaena rhombica, das verschobene Viereck. Roth.
lich grau mit einem großen verschobenen Viereck, in beffen Mitte ein schwarzer Punkt.

Maturf. 9. St. S. 118. Mr. 44. Ph. Rhombica. (v. Rotatemb.)

Sistem. Verzeichn. der Schm. der W. G. S. 88. Fam. T. Mordraupen. Gewässerte Eulen. Nr. 13. Aborneule, N. Trapezina Linn.

Merian Europ. tab. II.

Gozens Entom. Beitr. 3. Th. 3. B. S. 95. Nr. 99. Trapezina, der Tifchfleck. Descr. Larua Tab. III. f. 1. nuda lacuis pallide herbacca, lineis tribus dorsalibus albidis strigaque
laterali ex albo viridescente a), incisuris pallide
citrinis, verrucis albicoloribus ac piceis, singulis segmentis certo ordine positis. Verrucae piceae inter strigam lineasque dorsales margine
candicantes.

Palpi Phal. Tab. III. fig. 4. ensiformes porrecti capite longiores, flauo-rufescentes. Lingua ossea. Oculi grisei. Antennae setaceae flauicantes. Caput pallide buxeum. Crista collaris bis arcuata et thorax trivaluis codem colore. Abdomen lateribus cristatum. Anus barbatus. flexae incumbentes nitidae; primores colorem ligni Syringae ducentes, fascia trapeziformi saturatiore dilucide marginata, stigmate valde obfoleto, in quo punctum nigrum; post fasciam lineola vndulata transuersa nubila; margo subterminalis septem punctis minutissimis nigris. Subtus cinerafcentes versus marginem exteriorem obsolete rusescunt. Alae posteriores antrorfum cineraceae versus latus anticum flauentes, retrorfum flauo-rubidae, striga maxime nubila ac puncto cinereo magis conspicuo. Pedes palpis concolores.

Die Raupe Tab. III. fig. 1. erreicht nicht immer eine gleiche lange. Ueber einen Zoll habe ich sie nies 2) Sulphurea, nach Chorh. Meyer.

mals gefunden. In der Mitte ist sie meist 13 linie dick, an den Enden schwächer und überall rund.

Der Ropf hat eine blaffgrune ins Gelbe fvielenbe Rarbe und auf beiden Seiten ber Stirn einen boppelten braunen Rleck, welcher nur einfach ins Muge fällt und fich am Rande in die Grundfarbe verliert. Ein abnlicher aber größrer Gled zeigt fich über jeber Freff. fpize und einer in ber Mitte bes Ropfs. Der leib ift grasgrun. Die Ginschnitte gelb a), Langft ben Geiten findet fich eine weiftlichte Streife, Die hin und wieber besonders in der Mitte mit Grun gemischt ift b). Ein gleichfarbiger schmaler Strich lauft über bem Rucken, zwischen welchem und bem Geitenftreife fich beiberfeits noch eine feine linie von berfelben Farbe befindet c). Tab. III. fig. 2. Zwischen bem Rucken und biefer linie fteben auf beiben Seiten bes erften Ringes zwei glanzent fcmarze Barzden gerade unter einander, und vor und hinter benfelben ein Gingel-Muf bem zweeten und britten Ringe nur die beis ben erstern und zwar in ber nämlichen lage; auf ben fieben folgenden Ringen aber fchrag unter einander und Das Vordere naber am Rucken. Auf dem eilften Ringe find sie neben einander gestellt, und auf bem awolfs ten wieder schräg, aber so, baß bas hintere dem Rucken am nachsten ift. Die Schwanzklappe bat

a) Dieg Gelbe verliert fich oft, besonders an ausgewache fenen Raupen.

b) Nach Chorh, Meyers Bemerfungen foll diefer Streif schwefelgelb fein. Auch nach fr. von Rottemburg.

i) Rach hr. von Rottemburg hat fie auf bem Ruden nur eine fchmale weiße Linie.

Außer diesen findet sich auf jedem Ringe noch ein weißer Punft, welcher damit in einem Dreieck fteht. Zwischen ber Linie und bem Seitenftreife find auf dem ersten Ringe hinter dem Ropfe zwei schwarze Barachen unter einander und eins hinter benfelben. Die beiben Erstern stehen auch auf bem zweeten und britten Ringe. Die übrigen Ringe haben nur eins. aber ein Größeres und die Schwanzflappe wieder zwei. Alle diese Barachen find mit einem schneeweißen Ranbe eingefaßt, ber nach bem hintertheile breiter ift. Im Seitenstreife fteben auf bem erften Ringe zwei schwarze Barichen unter einander, auf den folgenden aber neben einander, und auf bem legten Ringe und ber Schwanzklappe nur ein Einziges. Unter bem Streife fieht man uber jedem Bruftfuße eins, über ben Bauchfußen zwei schrag unter einander und über ben Nachschiebern funfe. Die Ringe, fo ohne Rufe find, haben drei unten am leibe, und jeder Bauchfuß hat eins. Auf jedem Bargchen fieht ein feines Sagr. Die Rlauen an den Ruffen find ichward. Die haut der Raupe ist glatt sehr bunn und durchsichtig. Man kann alle Bewegungen in ber großen Ruckenaber febr beutlich erfennen.

Diese Raupenart lebt im Wonnemond und Anfange des Brachmonds auf der Roth = und Weißbuche a). Daß sie aber auch Raupen und selbst die von ihrer Art frist, ist eine so bekannte Sache, daß ichs nicht nöthig habe anzusühren. Die verschiedenen

a) herr von Rottemburg gibt auch die Weiden, Chorh.
Meyer die hafelstaude und das wiener Verzeichniß ben wilden Ahorn zu Futterpflanzen au.

Bemerkungen, welche ber Chorh. Mener hieruber gemacht hat, will ich hier nicht wiederholen. Zweifel einiger Entomologen, ob diefe Raupen auch wohl in ihrer Freiheit andre Raupen verzehrten, fann ich durch meine eigene Erfahrung beben, inbem ich fie felbit babei angetroffen babe. Befonders ift es, bag, wenn man bie Raupen eine zeitlang mit andern gefüttert, fie fich febr ungern wieder an die Pflangen gewohnen, wenigstens erft durch großen Sunger bagu genothiget werden muffen. Much verlieren fie burch das Pleischfreffen bisweilen etwas von der grunlichen Karbe und werben braunlich. Daf eine Rleinere ober Schwächere oft einer Großern überlegen wird, fommt nicht von ihrer Starte, fondern von bem hinterliftigen Berfahren ber, womit fie diefelbe angreift. fucht ihr erft von hinten zu burch einen tuckifchen Biß eine Bunde beigubringen. Ift ihr felches gegludt; fo lagt fie die Bermundete alsbenn fo lange unangefochten, bis fie von ihrer Bunde matt und frank wird. Dann fallt fie uber fie ber, und gibt ibr, um ihre unerfattliche Begierbe ju befriedigen, Die legten Wie viel Aehnlichkeit mit ber Betöbtlichen Biffe. finnung mancher Menschen! Oft leben bergleichen Raupen von einem folden Raube mohl etliche Tage. Bu ihrer Bertheidigung gegen andre pflegen fie mit bem Ropfe um fich zu schlagen. Gine zu schwache Gr genwehr gegen bie Sinterlift ihrer Feinde, welche ihren Ungriff nicht von vorne, fondern im Rucken ju thun pflegen. Es geht diesen aber eben so, wie ben Raub. sichtigen überall: sie werden gemeiniglich wieber ein Opfer für andre.

Nachbem diese Naupen früh oder spät auskommen, erreichen sie auch ihren völligen Wachsthum. Bei mir giengen sie gewöhnlich in den ersten Tagen des Brachmonds unter die Erde, und verpuppten sich a) binnen acht Tagen in einem dunnen Gewebe.

Die Puppe Tab. III. fig. 3. ist etwas über fünf Linien lang und in der Mitte zwei Linien bick. Um. Ende hat sie zwo Spizen, deren Wurzeln aneinander sizen und daher das Ansehn einer Gabel bekommen. Die Farbe ist ein helles Rothbraun b).

Der Schmetterling Tab. III. fig. 4. erscheint gewöhnlich nach vier Wochen. Dennoch kam bei mir einer, bessen Raupe sich den zweiten Brachmond in die Erde begeben, und den zehnten desselben verpuppt hatte, schon den 22ten aus c).

Er hat vorstehende Bartspizen, welche gelb und etwas ins Röchliche gemischt sind. Die Rollzunge ist beinfarbig. Die Augen grau. Die borstenartigen Fühlhörner haben an jedem Gelenke zu beiden Seiten ein borstiges Härchen; unten ganz kurzes dichtes Haar und am Rücken glänzende Schüppchen. Ihre gelbe Farbe fällt etwas ins Röchliche. Der Kopf hat mit dem Halskragen, welcher am obern Kande zweimal gebogen ist, und dem mit drei Haarklappen bedeckten

²⁾ Rach Chorh. Meier insgemein in einem zusammengezogenem Blatte hinter einem schwachen Gewebe.

b) Nach Hr. von Rottemburg foll bas Hellbraune blau bestäubt sein, wie eine reife Pflaume.

c) Dieser Fall dient aber wohl nicht zur Regel; benn so ist Sphinx Euphorbiae bei mir nach acht Lagen ausgefommen, der gewöhnlich ein auch zwei Jahr, bisweilen noch länger in der Puppe liegt.

Rucken eine bunkle Burbaumfarbe. Die Bruft ift weiklicht. Der hinterleib ift oben auf ben brei erften Ringen gelblich, auf ben Lextern afcharau: unten ganz gelb. Un ben Seiten hat er burbaumfarbige Saarbufchel. Die abnlichen Saare am Ufter find bei bem Mannchen wohl eine Linie lang und etwas ins Rothliche gemischt. Die Grundfarbe ber Dberflugel fommt bem spanischen Hollunderhold fehr nahe: Denn sie haben aufer bem Gelben ein feines Roth, befonders nach bem außern Rande gu. Quer burch die Mitte geht eine breite etwas bunklere Binde, welche die Figur eines Trapezium hat 2), und mit einer weißlichen feinen linie begrenzt ift. Gine blaffe Dierenmakel, fo nach ber hintern Seite mit einem schwarzen Puntte bezeichnet ift, fällt sehr undeutlich in die Augen. Unter biefer Binde zeigt fich eine grunliche Schattirung, an welcher eine bellere Aber quer burch bie Flügel geht. Unter biefer Aber ist ber Grund rothlicher, besonders am Saume, beffen Unfang fich burch fieben feine ichmarte Dunkte beutlich unterscheiben laft. find biefe Rlugel afchgrau, am aufern Rande rother. als oben, und am hinterrande weißlichgelb. Diefelben Karben haben bie Unterflugel auf ber Dberfeite. nur mit bem Unterschiede, bag bas Beiflichgelbe ben Worberrand einnimmt. Muf ber entgegengefesten Seite find fie hellgelblich roth, haben in der Mitte

a) Hr. Sufnagel gibt ihr den Namen eines verschobenen Viercets, und Linne' selbst bedient sich des Ausbrucks fascia rhomboide in der Faun. Suec. Es kömmt hiebei eben nicht auf ein Wort an. Will man aber eine ähnliche Figur finden; so wird man nicht wohl einen rhombum dafür ansehen können.

einen sehr unmerklichen Querstrich und barüber einen schwarzen Punkt. Alle Flügel sind auf beiben Seiten glanzend. Die Füße haben mit den Bartspizen einer-lei Farbe.

Man erhalt diesen Schmetterling selten anders, als durch die Raupe.

8. PHALAENA BOMBYX FAGI. Der Eichhornspinner.

m. long. lin. 102, las. 53.
f. - 132. - 75

LINN. S. N. sp. 30. ed. 12. Phal. Bombyx elinguis, alis reuersis ruso-cinereis: fasciis duabus linearibus luteis slexuosis.

Faun, Suec. fp. 1113. ed. 2. Ph. Bombyx? Fagi.

Müllers Linn, Natursissem 5. Th. 1.B. S. 659. Nr. 30. Das Sichhörnlein.

ALDROV. de Inf. p. 267. fig. 5. ed. Bonon, 1638. fol. Erucaneum. Sex primum a capite ex primis corporis flexibus pedes aranearum pedibus fimillimos emittit; dein interpolitis aliquot flexuum interual. lis, alios octo more erucarum, quas alioqui toto corpore refert. Tota ex cinereo ad luteum vergit, fed annuli coloris funt plane castanearum sicut eriam pedes et caudae.

MOUFFET, inf. p. 197.

Albin. inf. t. 58. (bie Raupe).

VDDM. diff. 61.

Abfels Inf. Bel. 3. Th. G. 69. t. 12. Die Gidhornraupe mit vier langen Borderfugen und zwei Schwanzspizen.

Gleditsch Forstwiff. 1. Th. G. 437. Rr. 3. Phal. Noctua Fagi, die Buchenraupe auf der Birke; S. 454. Rr. 6. P. Bombyx Fagi, auf der Haselstaube.

Maders (Ricem.) Raupenfal. S. 79. Nr. 228. Phal. Fagi, bie Eichhornraupe, bas Eichhorn.

Sueflins femeig. Inf. C. 34. Mr. 648. Phal. Fagi.

FABRIC. S. E. p. 562. No. 23. Bombyx Fagi, nom, Linn. Larua brunnea, dorso dentato, pedibus sex anterioribus elongatis; cauda restexa, corniculis duobus; quiescit capite caudaque eleuatis; pedibus anticis pendentibus.

MVLLERI Faun. Fridr. p. 39. Nr. 357. Phal. Fagi. nom. Linn.

- Zool. Dan. Prodr. p. 117. No. 1356. nom. Linn.

Abhandl. der schwed. Afad. der Wiff. Uebers. II. B. 1749. S. 137. t. 4. f. 10 — 14. Buchenraupe. (Nabe).

Sistem. Verz. der Schmett. d. B. G. (S. 64. fam. S. Rr. 2. Buchenspinnerraupe (Fagi sylvaticae); Buchenspinner.

ONOMAT, hist. nat. P.6. p. 364. Phal. Fagi, der Eichhornbogel. Gozens Entom. Beitr. 3. Th. 2. B. G. 305. Mr. 30. Phal. B. Fagi, der Eichhornspinner.

Desc. Larua balia, segmentis 4, 5, 6, 7, 8, 9 eleuatis dorso concauis, tribus primoribus bis mucronatis ceteris obtusis, 10 ac 11 vna cum 12 planoconuexis, valuulis lateralibus semirotundo-crenatis; corniculis duobus ani clauatis infra tegminis apicem adnatis; pedibus sex anterioribus infolenter elongatis.

Palpi Phal. Tab. III. f. 5. perbreues porrecti cinerei apice albescentes. Oculi grisci. Antennas fer-

rugineae maris pectinatae apice setaceae, pectines pilosi; soeminae setisormes. Caput cineraceum vtroque latere albicans. Crista collaris et thorax cinerascens. Abdomen tergo cristatum cinereum subtus albidum, ano lanato. Alae subcrenatae supra ruso-cinereae ad marginem posticum rubricosae, linea subterminali arcuata albescente, simbria albo distincta; anticae praeter fascias lineares punctis septem externis nigricantibus lacteo relevatis; posticae ad latus tenuius pallidiores, striga ac maculis baseos subtuteae: subtus omnes eiusdem coloris. Pedes albicantes semoribus cineraceis.

Die Lange ber Gichhornraupe erstreckt fich nicht felten über 13 Boll. Ihr Ropf ist 31 linie hoch, unten 2 Linie und oben, wo er am schmalften wird, 2 li-Seine Dicke kommt nicht an die Salfte nien breit. Die Gestalt laßt sich am besten aus ber Breite. Tab. VII. fig. 8. abnehmen. In der Mitte ber Scheitel zeigt fich eine febr geringe Vertiefung. Ring verliert febr viel von der Sohe des Ropfs und hat eine gewöhnliche Form. Die beiben folgenben hingegen sind merklich hoher, und haben einen von vorn und hinten schrag anlaufenden Rucken. nachsten sechs Ringe geben von dem Bau ber meisten Raupen gang ab. Der Bierte, Funfte und Sechste unterscheiben sich nur durch ihre Große, weil der Folgende immer hoher wird, wie der Borbergebende. Ihre Geftalt ift biefelbe. Die Vorberflache

Tab. VII. f. 9. ad biegt sich oben auswärts und unten einwärts wie eine Glockenleiste. Die hintere Seite bet läuft flach hohl aus. Die Seitenfläche bei ist etwas erhaben. Der Rücken det in der Mitte bei c getieft. An beiden Enden desselben bei de sizt ein kleines Bärzthen, welches sich mit einer kurzen starr hervorstehens den Spize endiget a).

Die Erhabenheiten an bem fiebenten, achten und neunten Ringe geben zwar nicht fo fpiz zu, als diefe; aber auch nicht fo ftumpf, wie fie beim Rofel abgebildet worden. Der zehnte Ring und ber Gilfte mit bem 3wolften zugleich find flach erhaben, und an beiben Seiten mit einem halbrunden Lappen verfeben. beffen Rand ausgekerbt ift. Unter ber Schwanzklappe fommen ein Daar harte brei Linien lange feulenformige Spizen b) bervor, welche nicht an bem außersten Enbe, sondern so angewachsen sind, daß man einen wohl eine halbe linie langen Theil noch unter der Rlappe erhaben liegen feben fan. Um obern Ende biefer Spigen, welche mit gang furgen Borften befest find . zeigt sich ein feines tochelchen, beffen Gebrauch ich noch nicht habe bemerken konnen. Bas biefe Raupe gang besonders auszeichnet, find ihre langen Bruftfuße, wos von das zweite und britte Paar von ungewohnlicher Lange find. Das erfte Paar reicht nabe an 15 linie.

a) Rofel legt diesen erhabenen Ringen eine fast duttenoder zigenformige Gestalt bei, welche ich nicht habe finden konnen.

b) Nach Linne' borftenformige (corniculis duodus setaceis) und nach Rosel folbichte. Diese leztere Abweichung liegt wohl nur im Ausbrucke; denn er hat sie keulenformigt abgebildet.

Davon hat die Bufte & L. ber Schenkel & L. Das meite Paar ift 52 {, die Bufte 22 {, ber Schenfel 25 {. Das britte Paar fommt an 7% {. Die Gufte namlich 35 und ber Schenkel 3 1. Die Rlaue mit ihrem Gelenke ift an allen Fußen gleich an 1 Linie. Bufte und Schenfel find etwas gebogen und feulen-Die Raupe fan solche bicht aneinander les gen, weil ber bickere Theil bes Schenkels allemal auf bem bunnern bes Buftbeins ju liegen fommt, und fo umgekehrt. I In diefer Lage scheinen beibe Glieber ein Banges von gleicher Dicke auszumachen. Die Gelenke baran find so eingerichtet. baf bie Raupe biefe Fufe fehr leicht nach bem leibe biegen und ausammenschlagen, folglich einen Zweig gang beguem umfaffen und fich baran fest halten; aber nicht ohne Muhe bamit gehen oder friechen fann, welches fich auch außer bem aus ihrem ungewiffen und unfichern Gange mahrnehmen laft. Die acht Bauchfuße find wie gewohnlich mit einem halben Birtel fleiner Batchen verseben. Die Nachschieber fehlen gang. Die Saut ift überall Schagringrtig und mit febr furgen Barchen befegt, Die über bem Munde und an ben legten Ringen etwas langer ausfallen; aber-ohne Lupe kaum fichtbar find.

Die herrschende Farbe dieser Raupe ist kastanienbraun a), am Rucken der sechs mittlern Ringe, besonbers des siebenten, achten und neunten fällt sie ins Grünliche. Der glänzende Ropf hat ein bunklers aber blaßes Braun. Mitten durch die Vorderstäche geht ein hellerer Streif, welcher sich nach dem Munde

²⁾ Die Farbe an der vor mir liegenden rofelfchen Abbildung ift ju hellbraun.

ju gabelformig theilt. Bu beiben Geiten biefes Streifs ift eine bunkelbraune breiseitige langlichte Makel Tab. VII. f. 8. Die Mugen und die Oberlivve find blafibraunlicht. Die Bahne dunkelbraun, die Frefe fpigen fallen ins Schwarzlichte. Langft bem Rucken und Unterleibe lauft ein grunlich gelber Strich, welcher beiberfeits mit einem schwarzbraunen Striche eins gefaft ift. Die Borderfeite bes vierten, funften und fechsten Ringes ift febr bunkel und unten mit einem bellern Striche bezeichnet. Die beiben Erftern haben unten feitwarts einen mondformigen sammetschwarzen Fleck. Dben auf bem fiebenten und achten Ringe fteben zwei schwarze Punkte. Bom Ende des lexten Bauchfußes fleigt eine boppelte bunfelbraune linie fchrag an ber Seite hinauf; mitten am vorbern Ende des neunten Ringes wird sie einfach, geht sodann über ben achten, fiebenten und fechften Ring meg, und endiget fich an ben Seiten bes funften und vierten Ringes über ben sammetschwarzen Bleden burch zwei schras ge Querftrichelchen. Die vorstehenden Ecken an ben ausgeferbten lappen ber hinterften Ringe und die innere Seite ber Schwanzspizen find glangend blauschwarz. Die Luftlocher haben eine graue Farbe.

Von dieser Naupenart habe ich voriges Jahr verschiedene auf der Nothbuche und Haselstaude in einer Höhe von zwo die drei auch wohl sieben die acht Fuß von der Erde im Erndtemond und Ansange des Herbstmonds angetroffen; in derselben Zeit also, welche Rossel angegeben hat. Nach den Abhandlungen der schwedischen Asabemie fand sie sich schon im Heumond. Zwo, welche ich auf den Haseln gesunden, fraßen

bennoch lieber Buchenlaub, wenn ich ihnen die Bahl Die Erfte, so mir auffließ, hatte ich wegen ihrer fonderbaren Stellung, worinn fie einem trockenen zusammengeschrumpften Blatte febr abnlich fab. beinahe verkannt. Sie faß gleich ben andern, fo ich nachher fand, unter einem Blatte. Ihr Ropf war fo fatt zuruckgebogen, baf ber obere Rand auf die erftern Ringe fließ. Die Schenfel ber Bruftfufe maren mit ber nach bem leibe gerichteten Seite ber Suftbeine wie ein Zaschenmesser zusammengelegt. Die brei lextern Ringe lagen auf bem Mittlern, an welchen bie Bauchfüße fiten, und fließen beinabe mit bem Ropfe aufammen, über welchem bie Schwanzspizen hervor-Sobald die Raupe Gerausch ober Machitellung verspurte, bob sie ben Border- und hintertheil gerade in die Bobe, und ftredte die Brufffufe mit eis ner gitternden Bewegung voraus, nahm also biejenige Stellung an, worinn fie Rofel a) zuerft abgebilbet, und wobei sie das Ansehn hat, als wenn sie sich gegen ihren Feind zur Gegenwehr fegen wollte. 3ch habe fie nachher fehr oft in biefer Stellung angetroffen, wenn ich die Schachtel erofnete, worinn fie verwahrt mur-Wahrscheinlich hatte sie solche sogleich bei bem Berausch ber Erofnung angenommen. Es mar also nicht die ruhige Lage, worinn sie zuvor gewesen mar-Sobald um ihr ber alles ruhig murde, legte fie ben Ropf und die vordern Ringe platt auf den Boden nieber, worauf fie faß; hielt aber ben hintertheil noch immer in die Sohe gerichtet b). Der Bang mit ben

a) Inf. Bel. Th III. Tab. XII. f. 1. b) Rofel Inf. Bel. f. 2.

Brustsüßen wurde ihr sehr beschwerlich a). Diese schienen zum Gebrauch auf einer ebenen Fläche gar nicht gemacht zu sein. Sie froch daher ungemein langsam und gleitete oft mit diesen Jüßen aus. Indem sie solche vorwärts sezte; hob sie die drei lezten Ringe in die Hohe. Zog sie aber den hintern Körper nach sich; so bog sie die nämlichen Ringe wieder nies der, so daß solche während ihrem Gange in einer besständigen auf und niedersteigenden Bewegung waren. So oft sie sich ausleerte, gaben sich die beiden Schwanzsspizen auseinander.

Ich brachte nach und nach eilf Stücke zusammen, welche in ihren Sitten von jener gar nicht verschieden waren. Aber einige hatten verstümmelte Brustfüße; andre waren schon von Fliegen besezt; ein Paar verloden bei mir einige Schenkel, ohne daß ich die Ursache davon bemerken konnte, so daß ich überhaupt von allen

meinen Raupen nur zwo Puppen erhielt.

Sobald sie dieser Veränderung nahe kamen, welches etwan um die Mitte des Herbstmonds geschah, sponnen sie zwischen zwei Blätter ein sehr seines Gerwebe. Man nehme zwei länglichtrund geschnittene Stücken von seinen seidenen Flor, in der Breite eines Buchenblattes; aber nicht völlig so lang, reihe solche am Kande mit einem Faden zusammen, und leis me auf beide Seiten ein Blatt dichte auf: so hat man ungesehr die Gestalt eines solchen Gespinnstes, als diese Raupen sich machen. Sie kleben solches so dichte ans Blatt seif, daß, wenn man es davon losreißt, die Figur des Blattes in dem Gespinnste sizen bleibt, wel
2. Kösel Ins. Bel. sig. 3.

ches benn auch mit von bem frarten Gummi herruhrt, womit bas gange Bewebe verarbeitet ift.

Die Puppe ist ungefähr 11 Linien lang, am Ropse 3½ und in der Mitte 4 Linien dick. Ihre Gestale
kömmt der von der Ph. Bomb. Bucephala Lin. sehr nas
he. Sie ist glänzend rothbraun und hat am Ende eis
nen kleinen Stiel mit vier krummen spizigen häkchen,
welche fest in der Seide verwickelt sind, womit die
Raupe die innere Fläche des Gespinnstes etliche male
überzogen hat. Ein Mittel, desto gewisser und leichter die Puppenhulse durchzubrechen. Tab. VII. sig. 10.

Die Zeit, darinn ber Schmetterling auskommt, erwarte ich noch. Nibsel gibt den Brachmond an a).

Die sehr kurzen Vartspizen des Buchenspinners Tab. III. sig. s. stehen gerade aus. Sie sind aschsarbig und an den Spizen weiß. Die Augen grau, Beide Geschlechter haben rostfardige Fühlhörner. Bei dem Mannchen sind sie kammsörmig. Die Zähe ne der Kännme sind wieder auf beiden Seiten mit Harchen und ihre zugerundeten Enden mit zwei kurzen starken borstigen Haaren besezt. Die sunfzehn lezten Glieder des Fühlhorns haben an jeder Seite nur eine Borste und unterwärts dichtes kurzes Haar. Mit dem Ende der männlichen kommen die borstengleichen Fühlhörner des Weibchen überein. Beide haben auf dem Rücken graue Schuppen, Der aschgraue Kops ist auf beiden Seiten weiß. Der Halskragen und Rücken sallen ins Usch-

a) Ob es gleich Frostschmetterlinge gibt, welche auch infreier Luft mitten im Winter auskommen, wie ich selbst dergleichen fünftig bekannt machen werde; so glaube ich doch immer, daß dieß bei der Phal. Fagi der Fall nicht sein durfte. Schwed. Abh. a. a. D.

farbige. Der hinterleib hat auf ben ersten Ringen einige haarbuschel. Dben ist seine Farbe dem Ropfe

gleich, unten weiß.

Die Blugel find rothbraunlich aschgrau. Die: Wordern werden oben durch zween schmale gebogene weißlichtgelbe Streifen in brei Felber abgetheilt. Das Dbere junachft dem Rudenwinkel fallt mehr ins Gelb. liche und ist schwarz gefleckt. Zwischen diesem und bem zweiten Streiffe ift ber Grund mehr ins Rothe gemischt und am hinterrande gang rothelfarbig. bem unterften Gelde gable ich fieben ungleiche querubergebende schwarzliche auf einer Seite weißlichtgelb ein. gefaßte Gleden, worunter ber junachft bem Borderran. be der Größte ift und höher fteht. Die Binterflugel baben am Rudenwinkel außer einigen weißlichtgeiben Rleden auch eine bergleichen furze Streiffe; nach bem Sinterrande fallen fie rothlicher aus. Der Saum ift überall von ben Flügeln durch eine weißlichte bogenformige linie abgesondert und durch Striche von berfelben Farbe unterbrochen. Unten haben alle Flügel die Farbe einer gelblichen Tripelerde. Die Suge find oben grau, unten weiß.

9

PHALAENA GEOMETRA PVLVERARIA.

Der Staubling.

long. lin. 81. lat. 53.

LINN. S. N. p. 862. sp. 215. ed. 12. Phalaena Geometra pectinicornis, alis omnibus testaceo puluerulentis: fascia lata ferruginea subtus purpurascenti ferrugineis.

Faun. Suec. sp. 1243. ed. 2.

Mullers Linn. Natursift. 5. Th. 1. B. S. 708. Nr. 215. Der Staubling.

CLERC Phal. t. 5. f. 6.

Suchlins Inf. G. 40. Mr. 764. Ph. Pulueraria, ber Staub-

MULLER Zool, Dan. Prodr. p. 125. no. 1446. Phal. Pulveraria. Nom. Linn.

FABRIC, S. E. p. 627, no. 39. Phal. Pulueraria.

Schriften ber Dronth. Gef. IV. p. 284. no. 43. Phal. Pulveraria. Nom. Linn.

Gozens Entom. Beitr. 3. Th. 3. B. S. 300. Nr. 215.
P. Pulueraria, der Staubling.

Deser. Palpi Phal. Tab. III. fig. 6. capite longiores rutilati. Oculi nigricantes. Antennae setaceae maris pectinatae fuluescentes. Caput, crista thorax ac tergum eiusdem coloris. Alae subangulatae, superiores supra antennis concolores, fascia latissima transuersa sinuata versus latus tenuius angustiore oleagino-susce, inferiores subluteae. Omnes alae ante susce puluerulentae, re-

tro pallide aurantiae carmesino adspersae, fascia superiorum carmesina.

Die Bartspigen biefer Phalane fallen ins Rothlich. Die Augen ins Schwarze. Die Fühlhorner Des Weibehens Tab. III. f. 6. haben an jedem Bliede beiberfeits eine furze aber verhaltnifmaßig ftarfe Borfte; fie find wie der Ropf, Balsfragen, Ruden. Sinterleib und die Oberfeite ber Borderflugel aus einem febr blaffen Gelb mit wenigen Braun gemifcht. Legtern führen in ber Mitte ein fehr breites olgelbes Querband, das nach dem hinterrande ju fcmaler und gebogener ift, unten aber febr ftarfe Buchten bat. Muf Den blaggelben Unterflügeln zeigt fich nur am Sinterrande ein fleiner Querftrich, welcher bei einigen Erems plaren gang gelinde burch bie Flügel fortgebt. Der aange Schmetterling ift oben mit vielen braunen Punften bestäubt, am ftarfften bie Borberflugel und bas Querband, an beffen Rande Die Punfte fich baufen und eine braune Ginfaffung machen. Auf ber Une terseite sind alle Theile blaß pomeranzenfarbig oder rauschgelb, und mit einer noch größern Menge farminrother Punfte geziert. Das Querband ber Oberflugel, welche am hinterrande gang weißlichtgelb werden, läßt fich bier nur bloß durch feinen farminfarbigen Rand Tab. III. f. 7. von der Grundfarbe unterfcheiben.

Diefer Spannmeffer halt fich im Wonnemond in hiefiger Gegend ziemlich haufig auf; boch trifft man ihn febr feiten unbeschäbigt an, weil bie Flügel uns gemein zart find und leicht ihren Staub, mithin

auch die eigentlichen Merkmale ihrer Zeichnung ver-

Linne' hat die Farben dieses Schmetterlings and bers bestimmt, als ich sie angegeben habe. Gleiche wohl ist es der nämliche Spannnesser, welcher beim Clerc abgebildet worden.

Die Wiener halten ihn für eine Abanderung der Ph. Geom. Defoliaria Linn. *) welches wohl nicht sein kan, da diese gewähnlich erst im Weinsder Anfange des Windmonds ausschlupft, und ihre Raupe gerade in dem Monat lebt, worinn unser Phalane zu sliegen pflegt; weil ferner die Zeichnung an beiden Arten merklich unterschieden, und endlich auch das Weibchen nicht kurzssügelicht ist, wie das von der Defoliaria.

a) Siftem. Berg. ber Schm, b. B. G. S. 105. Fam. G. faubichte Spanner. Rr. 1. Anmertung.

10.

PHALAENA NOCTVA PARTHENIAS.

Das Jungfernkind.

m. long. lin. 73. lar. 43. f. - 83. - 43.

LINN. S. N. p. 835. fp. 94. ed. 12. Phal. Noctua spirilinguis, alis dessexis susco alboque variis; inferioribus luteis: punctis duobus nigris.

Faun, Suec. f. 1.160. ed. 2.

Meisen burch Bestigethland S. 163. Uebers. Phalaena feticornis spirilinguis, alis deslexis: exterioribus albo maculatis, inferioribus nigro-suluoque variis. Magnitudo media. Alae exteriores cinereo suliginosae, seu nigro albo cinercaque variae: inferiores nigro-suluoque variae: oranes alae subtus luteae, margine postico et sascia media nigrae.

Müllers Linn, Raturfift. E. 682: Rt. 94 Das Jungfernfind.

Sueflins Com. Inf. S. 37. Nr. 695. Ph. Parthenias.

Sissem. Verz. ber Schm. d. B. G. S. 91. Fam. X. Frangenraupen, Laruae ciliatae; geschmückte Eulen, Phal.
Noch Vestiuae. 3) mit gelben Unterflügeln, fast ungejähnt. Nr. 9. Hangelbirkeneulenraupe (Betulae albae); Hangelbirkeneule, Phal. Noch Parthenias L.

Bosens Entom. Beitr. 3. Th. 3. B. S. 92. Rr. 94. Ph. N. Parthenias, das Jungfernfind. ingl. S. 206. Rr. 63. Ph. Noct. Glaucescens, der Blausteck. Alis incumbentibus angustis, slavo susco nigroque maculatis anticis macula transversa glaucescente.

Rieem. Beitr. 1. C. 333. t. 40. Die halbspannenbe, grafgrune gelbgestreifte Raupe mit ungleichen Bauchfußem

Maders (Rleem.) Raupenkalend. S. 50. Rr. 137.

Defer. Palpi Phal. Tab. III. fig. 8. pilofi, cano-nigricantes. Oculi ouales aenei. Lingua atra caniculo pallide fuscescente. Antennae nigrae. foeminae setaceae albo annulatae, maris pectinatae, pectines pilosi. Caput, thorax ac tergum villosa nigro-fusca. Pestus pilosum canum. Venter foemineus segmentis primis canescens, vitimis susco villosus. Alae superiores fupra fusco-rubidae glauco puluerulentae, foeminae macula disci apicisque lactea, linea verfus basin ac latus exterius transuersa vidulata: inferiores aurantiae margine subterminali nigrae. maculis duabus atris altera foeminae vtraque maris cum nigredine baseos cohaerente. Subtus omnes alae ferrugineo-aurantiae luteo variae, maculis paginae superioris nigris vnaque oblonga primorum accedente: fimbria vtriusque sexus tessalata. Pedes nigri albo-annulati.

An den Bartspizen dieser Phalane habe ich kein mit Haaren oder Schuppen vom Ropfe abstehendes Glied entdecken können. Es sind sehr seine lange Haare von schwarzgrauer Farbe, welche auf beiden Seiten der Rollzunge neben einander am Ropfe sizen, und hier die Dienste der Bartspizen zu verrichten scheinen. Die Augen sind, welches bei Schmetterlingen etwas ungewöhnliches ist, länglichtrund, so daß die Zirkelbögen an beiden Enden einen gleichen Durchmesser haben. Ihre Farbe gleicht vollkommen einer dunklen Messschonze oder dergleichen Metall. Die Rollzunge

ift Schwarz: Die Rinne in der Mitte blagbraunlich. Die borftigen Ruhlhorner bes Weibchen Tab. III. fig. 8. find fcmars und mit Weiß geringelt. Bei bem Mannchen haben die Bahne an den Rammen diefelbe Bestalt. wie Die Rublhorner bei einigen Sphinren (Zygaenis Fabric.) Un ber Burgel find fie am dung neften, werden allmählig bider und nehmen gegen das Ende wieber ab. Ihre Farbe ift gleich bem Rucken des Kuhlhorns schwarz. Durch die kurzen feinen braunlichen Sarchen, womit fie rund herum befegt find, fallen sie etwas braunlicht aus. Der Ropf, Rucken und hinterleib auf ber obern Seite murben gang fchmarg ausschen, wenn sie nicht durch braunliche Barchen überall bebectt maren. Un der Bruft figen lange graue Hagre. Bei bem Mannchen auch am aanzen Unterleibe; allein bei bem Weibeben nur an ben obern Ringen. Denn die legten Ringe find mit blafgelblis then haaren befegt, die beinabe freisformig neben einander fteben und fich mit ihren Spizen nach ber Mitte frummen, auch von ben grauen Saaren in Betracht ibrer Steifigfeit fehr verschieden find.

Die Farbe der Vorderstügel ist auf der Oberseite eine Mischung von Rothbraun und Schwarz, wovon dieses bei dem männlichen Schmetterling die Oberhand hat. Jenes ist bei dem Weibchen Tab. III. fig. 8. nach dem Rückenwinkel dunkler; unten aber heller aufgetragen. In der Mitte steht eine weißlichte braun punktirte ziemtich große Makel, nach der Spize zu eine kleinere. Zwischen jener und dem Rückenwinkel zeigt sich eine sehr dunkle Querlinie, und nicht weit vom außern Nande eine derzleichen wellenformige, welche in

ber Mitte etwas unterbrochen icheint. Den Borber-Augeln bes Mannchen fehlen bie weißen Makeln und Die Linien find fehr trube und undeutlich: aber bas has ben fie mit ben weiblichen gemein, baß fie mit fchims melfarbigen Puntten ober Schuppchen bestäubt find, welche sich besonders bei diesen unter der großen weißen Makel am haufigsten finden a). Die am hinterrande ftark behaarten Unterflügel find pomeranzenfarbig. Bom Ruckenwinkel an bis über bie Mitte ift ber halbe Rlugel schwärzlicht. Mit diesem schwärzlichten Theile hangt eine langlichtrunde schwarze Makel zusammen, welche nach bem Borberrande fteht. Der auffere Rand beim Weibchen ift mit schwarzen Punkten und Alecken febr fein geziert. Bei bem Mannchen bat Diefer Rand eine ichmarge Binde, welche fich in ber Mitte mit bem schwärzlichten Theile bes Flügels vereiniget. Die Zeichnungen ber Unterfeite fommen bei beiben Gefchlechten ziemlich überein. Der Grund der Oberflügel fällt beinabe ins Rostfarbige, boch ist er auch etwas mit Pomeranzenfarbe gemischt, Die noch ftarfer auf ben Unterflügeln bes Weibchens gu feben ift. Die weiflichen Mafeln ber weiblichen Dberflügel scheinen unten etwas burch und machen ben Brund hell. Ungefahr an der Mitte bes Borderrandes haben beide Geschlechte eine langlichtschwarge Matel und auf ben Unterflügeln die namlichen schwarzen Glecken, wie auf ber Oberfeite.

a) In ber Aleemannschen Abbildung sind sie in Bergleichung mit meinem Driginal etwas zu blau; und mogen daher zu dem Namen Blaufteck Anlaß gegeben baben.

Saum ist überall gelblich, am stärksten bei ben Unterflügeln, und mit Braun gefleckt. Die Füße haben an den Huften langes graues Haar, und die Fußblätter sind weißlich geringelt.

Die Raupe bieses Schmetterlings hat Herr Kleemann bereits beschrieben und abgebildet. Nach den Fühlhornern des Mannchen zu urtheilen, mußte diese Phalane eine Stelle unter den Spinnern des kommen; allein wegen ihrer Raupe verdient sie ihn mit mehrerm Rechte unter den Eulen, wo ihr bereits von den wiener Entomologen der rechte Plaz unter den Franzenraupen mit zwei Paar kurzen Bauchsüßen in der Familie X angewiesen worden. Das Spannenarstige derselben äußert sich bei allen Urten in dieser Familie auch an den Schmetterlingen; daher der Name Parthenias mit gutem Rechte ein Familienname sein könnte.

Ħ.

PHALAENA PYRALIS TARSICRINALIS. Der Haarfuß.

Phal. Pyralis alis glabris virinque cinereo-fuscescentibus, atomis strigis duabus rectis vnaque slexuosa lineolaque suscis, pedum primorum sasciculo comoselocum tarsorum obtinente.

long. lin. 61 lar. 34.

Defer. Palpi Phal. Tab. IV. fig. 2. a, recuruati. Lingua et oculi pallide fuscescentes. Antennas Tab. IV. fig. 3. 4. subpectionatae. Caput barba longa Tab. IV. f. 2. b. eiusdem coloris. Abdamen alis concolor; cauda bifurca buxea. Peder antici femoribus tibiisque barbati Tab. IV. fig. 6. fig. 11. abc apice fig. 9. ab fig. 10. folliculo fig. 7, 8. incluso instructi.

Die Bartspigen biefer Phalane Tab. IV. fig. 2.2. find farf guruckgebogen und haben eine helleraune Rar. Die Rollzunge ift etwas bunkler. Die Augen beller: aber etwas ins Graue gemischt. Unfer bem Ropfe zeigt fich ein langhaarigter Bart Tab. IV. fig. 2. b. Die Rublhorner, wovon Tab. IV. fig. 4. ein Stuck abaebildet worden, find auf dem Rucken fchuppicht, unten nacht fig. 3. Un beiden Seiten find fie mit furgen Bardyen gefrangt Tab. IV. fig. 3. 4. cc. Die Glieder haben feitwarts am obern Ende einen Zahn. Ein Glicd ums andre find biefe Bahne langer und mit einem langen borftigen haare befest Tab. IV. fig 3. 4. aa. Diejenigen Glieber, welchen bicfe haare fehlen, haben am Rucken ein abnliches, fo aber nicht halb fo groß ift Tab. IV. fig. 4. bb. Sie find wie ber Ropf, Sals. Fragen, Rucken und Hinterleib hellbraunlich aschgrau. Der Ufter hat einen langen gabelformigen haarbufchel von Burbaumfarbe.

Der Grund der Flügel ist auf beiden Seiten hellaschgrau und überall braun bestäubt, so daß sich beide
Farben stark unter einander mischen. Durch die
Oberseite der Vorderstügel gehen zwei ziemlich gerade
braune Querstriche, und in der Mitte noch ein gebogener, über welchem ein kurzes Strichelchen steht. Die
brei Querstriche zeigen sich auf den Unterstügeln sehr

Der mit ben Klugeln gleichgefarbte unbeutlich. Saum ift burch eine fehr bunkelbraune linie abgefonbert, unter welcher noch ein gang blaffer Strich gezo= gen ift. Die Unterfeite aller Flügel bat eine fehr matte Querlinie. Die Borderfuße sind Tab. IV. fig. 5. in naturlicher Große und fig. 6. vergrößert abgebildet. Bufte und Schenkel weichen von der gewöhnlichen Gestalt ber Schmetterlingsfüße nicht ab. Das Suftbein hat an ber innern Seite an beiben Enden Barte. Der sunachst bem leibe fteht gerade aus. Tab. IV. fig. 1 r. a. Der andre nabe am Schenkel geht bogenformig aufwarts. fig. 11. b. Der Schenkel hat gleichfalls zween; aber größre Barte. Der eine in ber Mitte auf ber obern Seite fig. 6. besteht aus dunkelbraunen borftenabnlichen Saaren, welche an ber Spize folbenformigt find. fig. 6. b. Un der außern Seite fist der andre. beffen haare aber feine Rolben haben, fig. 11. c. Die gewöhnlichen Fußblatter fehlen Diefen Bufen gang. Statt berfelben find fie mit einem langlichten Gactchen ober einer Scheibe verseben, die in ber Mitte beinabe walzenformig, unten-meist gerade, oben nach ben Enden zu verjungt fig. 6. 9. und auf ber Dberflache mit Schuppchen bedecktift. fig. 8.b. Unterwarts hat dieses Sachen eine langlichtschmale Defnung, fig. 8. welche mit einer Rlappe fig. 7. a. verseben ift, die durch eine Charniere bei b auf und zu gemacht werden fan. innere Flache biefer Rlappe ift mit langen borftenformigen Saaren befest, fig. 9. ab. welche febr bicht bei einander und am Ende ftarter find. fig. 10. Dicfe Saare, welche immer furger werben, je naber fie bem obern Ende der Rlappe figen, gleichen jum Theil ben

Auhlshörnern der Ingånen des Herrn Fabrizius fig. 13. a. andre den Papilions-Fühlhörnern, fig. 13. b. einige haben eine hakenförmige Gestalt fig. 13. cd. Der Schmetterling kan diesen Haarbusch vermöge der Klappe bewegen, ihn aus dem Säckhen herausziehen, und wieder darinn verschließen. Der rechte Gebrauch desfelben ist für mich noch ein Geheimniß. Wielleicht entdeckt ein glücklicher Augenblick das, was sich durch vieles Suchen und Nachdenken nicht ausspähen läßt. Die Hinterfüße dieser Phalane haben dieselbe Gestalt, wie bei andern Arten Tab. IV. sig. 12.

Beim ersten Anblick hielt ich biese Phalane für eine sehr bekannte Urt, und ich würde mich nicht darnach umgesehen haben, wenn sich nach meiner Meinung gerade etwas erheblichers um mich her gezeigt hatte. Dieß, glaube ich, ist oft die Ursache von dem Mangel unster Naturkenntnisse, daß wir viele Gegenstände, deren Unterschied nicht gleich auffällt, für einerlei halten, und uns den großen Gedanken von der unendlichen Mannigfaltigkeit nicht tief genug einprägen.

12.

PHALAENA PYRALIS BARBALIS.

Der Schenkelbaart.

LINN. S. N. p. 881. sp. 329. ed. 12. Phalaena Pyralis palpis breuioribus, antennis pectinatis, femoribus anticis barba porrecta.

Faun, Suec. sp. 1345. ed. 2.

Müllers Natursift. 5. Th. 1. B. G. 732. sp. 329. Der Schenfelbaart.

Scopoli Ent. Carn. sp. 605. Alae omnes vtrinque cinerascentes; atomis strigisque tribus. Antennae subpestinatae. Femora antica barbata.

CLERC Phal. t. 5. fig. 3. RAI, inf. 227. no. 103?

Desir. Palpi Phalaenae porrecti Tab. V. fig. 1. Antennae pectinatae fig. 2. 3. 4. 5. Tibiae anticae barba porrecta longitudine palporum, femora barbata. Tab. V. f. 7. Tarsi vagina inclusi. Tab. V. f. 6. Corpus et alae praecedentis.

Diese Phalane ist von der Vorhergehenden in der Größe, Gestalt des Leibes und der Flügel auch deren Farzbe und Zeichnung fast gar nicht unterschieden, desto mehr aber durch ihre Vartspizen, Fühlhörner und Vorzbersüße. Ein Beweis, daß die Flügel nicht durchgeshends ein unterscheidendes Kennzeichen ist. Die Bartsspizen bestehen aus drei Gliedern, worunter das Mittslere wohl dreimal so lang, als die beiden Neußern sind. Tab. V. sig. 1. Die Fühlhörner sind so schon gestalser, als ich sie je an einem Schmetterling gesunden

babe, Tab. V. fig. 2. und verbienen wohl, etwas genau betrachtet zu werben. Die Glieber, beren ich beinahe funfzig gable, find an einem Ende gerundet, am andern ein wenig ausgeholt Tab. V. fig. 5. a2. fo. daß das Ruhlhorn fich febr gut frummen fan, weil-allemal das runde Ende in das konkave hineinpaßt, wie aus bem vergrößerten Theile fig. 5. ki. beutlich ift. 2m Rucken haben fie die Gestalt, wie bei fig. 3, 23. Auf der untern Seite find fie übers Rreuz gusgehole und stehen baher an ben vier Winkeln in die Sohe Huf jeben diefer Wintel fteht ein Bufchel fig. 4. aaaa. Haare fig. 3. bc. fig. 4. bbcc. fig. 5. bc. Seiten ber Blieber fig. 5. dd. fist ein langes borftenartiges Haar fig. 3. ee. fig. 4. eee. fig. c. ee ber find am Rucken mit filberfarbigen Schuppchen bebedt, fig. 3. 5. hghg. die in ber Große abwechseln und bei g langer find, als bei h. Die Borderfuße haben am Ende des Buftbeins einen fleinen Bart, ber Schenkel hingegen ift auf ber Oberfeite gang mit Saaren befegt, wovon die Untersten fo lang find, als der Schenkel felbst. Tab. V. fig. 7. Das erste Glied ber Rufblatter ift febr lang und mit einer Scheide beinabe gang umgeben Tab. V. fig. 6.

So wohl der gebartete Schenkel, als das in einer Scheide steckende Jußblatt verrathen, daß die vorherbeschriebene Art mit dieser sehr nahe verwandt sein musse. Sollten beide ein Paar ausmachen; so wurde jene wegen ihres gebarteten Ufters vielleicht das Mann-

chen fein.

13.

PHALAENA TINEA DEGEERELLA.

Das Silberband.

foemin, long. lin. 44.

LINN. S. N. p. 895. sp. 426. ed. 12. Phal. Tinea antennis longissimis, alis atris: fascia argentea.

Faun. Suec. sp. 1393. ed. 2.

Mullers Linn. Naturfist. 5. Th. 1. B. C. 751. Rr. 426. Das Gilberband.

Degeer Ins. 1. Th. 3 Duart. S. 98. t. 32. f. 13. 14. 15. 1. Th. 2. B. S. 359. sp. 6. Uebers.

UDDM. diff. 78. Phalaena nasuta aurea, antennis corpore quadruplo longioribus.

CLERC Phal. t. 12. f. 3. Phalaena Degeerella.

Scopoli Entom. Carn. p. 251. sp. 647. Phal. Degenrella. Alae nigrae; fascia argenteo-aurea. Antennae longae.

FABRIC. S. E. p. 669. Sp. 15. alis atro-aureis; fascia slaua, antennis longis.

GEOFFR. Inf. 2. p. 193. sp. 29. t. 12. f. 5. la Coquille d'or. Tinaea nigra, alis superioribus lineis longitudinalibus fascia lata transuersa inferneque radiis plurimis aureis, antennis corpore triplo longioribus.

MULLERI Faun. Fridr. p. 56. sp. 497. Tinea Degeorella antennis longissimis, alis atris; fascia slaua.

Zool. Dan. Prodr. p. 136, sp. 1587, nom. Linn.
Variat antennis longitudine alarum nigris subpilosis apicem versus albis, glabris.

Suegl. Schweig. Inf. p. 43. Dr. 844.

CRAMER Pap. exotiq. p. 19.

Sistem. Verz. ber Schm. ber B. G. Fam. D. Schnaugenlose Schaben (Ph. Tineac Impalpes) 2) mit gefpigten Dberflügeln Rr. 25. Goldgestrichte Schabe mit gelbem Querbande. T. Degeerella L.

Dest. Palpi Phal. Tab. V. f. 8. filiformes porrecti albido-fuscescentes. Lingua cirrhosa ossea, basi imbricata. Oculi nigri. Antennae soeminae Tab. V. sig. 9. subclauato-attenuatae basi nodofae aeneae a medio vsque ad sinem palpis concolores. Caput vividi-aeneum. Crista collaris rutila. Thorax et abdomen aeneo-susca. Alae sublanceolatae aeneae; superiores lineis directis argenteo-aureis, sascia transuersa eiusdem coloris sasciis violaceo-purpurascentibus marginata: subtus omnes aeneae, sascia superiorum pallida. Pedes aenei.

Die Phalane Tab. V. fig. 8. hat sadensörmige Bartspizen von weißlich braunlicher Farbe mit einem schwärzlichten Ende, beren Lage von der gewöhnlichen sehr abgeht; denn anstatt, daß diese an dem Vordertheil des Kopfes auf eine solche Urt sizen, daß sich die Zunge dazwischen aufrollen und von beiden Seiten damit gedeckt werden kan, so strecken sich die bei unser Phalane gleich seitwärts vor, und lassen die Kollzunge unbedeckt a). Diese windet sich nicht, wie eine Spiralseder, sondern nach der Spize zu wie die Gabeln an einigen Blätterarten. Sie ist von der Wurzel an zum Theil mit Schüppchen bedeckt, vielleicht,

²⁾ Die wiener Entomologen sezen diese Phalane mit unter die schnauzenlosen Schaben, worinn ich ihnen nicht folgen kan.

weil fie von ben Bartfpigen feinen Schut hat. Ihre Farbe ift gelblichweiß. Die schwarzen Mugen fteben febr fart beraus. Die Rublborner bes weiblichen Schmetterlings Tab. V. f. g. fommen mit ben mannlichen nur barinn überein, baf fie nicht zwischen ben Mugen, fondern oben auf bem Ropfe an einem fegelformigen Knoten figen, fig. 9. ab. Bon ba aber mer-Den fie allmählig bicker, bis etwan in die Mitte bei c. So weit ist ihre Karbe schwarzlichbraun bronzirt und Schielt ins Purpur. Bon ber Mitte bis fast ans Enbe fig. o. d. werben sie immer bunner und nehmen eine glanzende braunlichweife Farbe an. Der lexte Theil von d bis e ift in ber Mitte bicker als an ben Enden und eben fo gefarbt. Das gange Gublborn ift mit Schuppen bebecft, bic an ben Seiten besonders des Theils von b ju c febr hervortreten und bem Rublhorn ein fammformiges Unsehen geben. Es ift besonders. taß die weiblichen Fublhorner so gestaltet sind, babingegen die mannlichen gang borftenartig ausfallen. brigens bestehen sowohl biefe, als jene aus einer Menge Glieder, Die alle ihre Gelenke haben und noch mit fleinern Schuppchen bedeckt find. Betrachtet man Dabei, daß biefe Suhlhörner, befonders bie mannlichen, gegen bas Ende ben feinften Saaren gleich fommen, und bas Thierden biefelben bei einer lange von einem Boll und vier linien, am Ende, ohne Bewegung ber übrigen Theile, biegen und breben fan; fo wird man durch den wunderbaren Bau diefer Theile und ihrer Muskeln in die größte Bewunderung gefest. Ropf ift grunlichbraun brongirt. Der halsfragen fällt ins Rothlichgelbe. Der Rucken und

Hinterleib hat die Farbe bes Ropfs nur etwas bunkler.

Die Flügel sind vollkommen so gefärbt, wie der körnerichte Lauskäfer (carabus granulatus Linn.) braunlich purpurschimmerend bronzirt. Längs der Oberseite der Vorderstügel gehen silberne vergoldete Striche, deren nach dem äußern Rande zu achte sind. Etwas unter der Mitte ist eine gleichsardige Querbinde, die auf jeder Seite eine violette ins Purpur scheinende etwas schmälere Vinde hat, die aber nicht ganz die an den Hinterrand geht. Durch die hellgoldgelben Striche und Querbinde wird der Grund meistens bedeckt, und scheint nur an wenigen Stellen durch. Der Saum der Flügel, besonders der Hintern, ist sehr langhaaricht. Auf der Unterseite der Vorderslügel ist die gelbe Querbinde matt. Die Füse haben die Farbe der Flügel.

T.

PAPILIO PLEBEIVS RVRALIS W ALBUM. Das weiße W.

Pap. Pleb. rur. alis bicaudatis supra furuis: posticis subtus W albo notatis, fascia arcuata aurantia saturatiore.

long. lin. 7. lat. 43.

Descr. Palpi pap. Tab. VI. fig. 1. porrecti latere interno niuei, externo niueo nigroque varii.

Oculi rubricosi margine albi. Antennae nigrae, capitulo apice et subtus suluo. Caput nigrum.

Thorax et tergum surua. Pessus albo-coerulescens; venter cinereus. Alae subtus cinereofuscae Tab. VI. sig. 2. superiores linea transversa recta alba versus latus tenuius curua; inferiores caudis binis nigris apice albis, supra puncto in angulo ani aurantio vix conspicuo; simbria vtrinque albescente: margo subterminalis infra nigricans intra quem sascia arcuata transversa margine nigro. Pedes nigro alboque variegati.

Varietas Pap. Ilicis Esper. a) an diuersa species?

Die Bartspizen des Zweisalters Tab. VI. fig. 1. 2. stehen gerade aus und sind an ber innern Seite ganz weiß; an der außern aber nur bei der Wurzel; das Uebrige ist schwarz. Die Augen sind rothlichbraun

a) Efpers Schmetterl. S. 353. t. 39. fuppl, 15. fig. 1. 6.

und haben eine weife Ginfaffung. Die Rublhorner Schwarz mit Beift geringelt. Die Rolbe ift am Ende und unten rothbraun. Der Rouf gang fdmarg. Der Ruden und Binterleib fallt oben ins Braunschwarze. Die Bruft ift blaulichweiß. Der Unterleib afchgrau. Die Oberfeite der Glugel ift ruffarbig, gegen ben außern Rand meift fchwarz. Der hinterrand ber Unterflugel, so weit er am leibe liegt, und ber Saum find mit bemfelben Braun, aber fehr blaf gefarbt. Die Borten am hinterwinkel Diefer Blugel bestehen aus langen ichwarzen Sagren, über welchen fich ein vometangenfarbiger faum fichtbarer Punkt befindet. 3wiichen biesem Binkel und ben beiben Schwanzen ift ber Saum weiß, an ben außersten Spizen schwarz. Die Unterfeite ber Flugel ift umbrafarbig mit wenigen Rothbraun gemischt, nach bem Ruckenwinkel afchgrau. Etwas unter ber Mitte ber Dbern zeigt fich ein weißer Querftreiff, welcher anfangs eine Reigung gegen ben außern Rand nimmt; nachher aber fich hinaufwarts frummt. Der Sinterrand ber Unterflugel und ber Saum am außern Rande ift weiß. Ueber biefem lauft eine schwarze Linie weg, welche noch eine weiße über sich hat. Zunächst dem schwarzen hinterwinkel stehen zwei schwarze breifeitige Flecken, über welchen eine bogenformige bunkelpomerangenfarbige beinabe mennigrothe Querbinde weggeht, welche fich gegen ben Borberwinkel in Die Grundfarbe verliert. Gie ift unten burch bie schwarzen Fleden, und oben mit einer abnlichen linie eingefaßt, Die burch einen garten weife fen Strich von der Grundfarbe abgesondert ift. Beide aufen mit der Binde in gleicher Entfernung. Bier

weiße Streiffen, wovon drei oberwarts einen sehr seinen schwarzen Rand haben, bilden ein großes lateinissches W. Der Erste auf dem linken und der lezte auf dem rechten Flügel, wenn man den Schmetterling verkehrt halt, geht die zur Mitte des Vorderrandes ganz gerade hinauf. Die außern Streiffen an den entgegengesezten Seiten endigen sich in der Mitte des Hinterrandes. Die Füße sind weiß mit schwarzen Flecken und Punkten bestreut, und die Fußblätter has

ben weiße Ringe.

Ob biefer Zweifalter gleich große Aehnlichkeit mit bem Pap. Pruni L. und bem Mannchen bes Pap. Ilicis Efper, a) hat: fo zeigt fichs boch gleich beim ersten Unblick, bag er zu ber erften Urt nicht gebore. E Dit bem legtern ift er schon naber verwandt, gleichwohl aber badurch von ihm wesentlich verschieden, bag er boppelt und weit langer geschwanzt ift. Der Ropf ift Schwarz, bei jenem braun. Der Rucken und hinterleib, fo wie bie Oberfeite ber Flügel, haben bei dem Mannchen bes Pap. Ilicis gar nichts Schwarzes. Un bem hinterwinkel feiner Unterflugel feht ein pomerans zenfarbiger Flecken, ba es bei bem Unfrigen kaum ein fichtbarer Punkt ift. Huf der Unterfeite der Flugel ift er auch weit heller und ber weiße Querstreiff ber Obern febr fart unterbrochen, er fteht viel tiefer berunter. und erreicht so wenig ben Vorder= als hinterrand; Auf ber Unterfeite ber hinterflugel weicht er am meis ften ab; benn ber Saum am außern Rande ift niche weiß, fondern blagbraunlich. Die schwarzen breifeis

²⁾ Espere Schmetterl. S. 353. t. 39. suppl: 15. f. 1. b. Naturforsch. 6. St. S. 6. 7. Nr. 24. bon Rottemburg.

tigen Rlecken fehlen gang. Statt ber pomerangenfare bigen Querbinde finden fich fechs zugespizte Rlecken von abnlicher aber weit blafferer Farbe, bavon zwei am hinterwinkel zusammen bangen, die übrigen aber von einander abgefondert find. Der weife beinahe gif. sadichte Querftreiff, fo uber ihnen fteht, bat nichts meniger, ale die Gestalt eines lateinischen W.

Pap. Ilicis ift in hiefiger Gegend nicht felten, bahingegen unfer weifes W bisher hier noch unbefannt und ein Produft ber Wegend von leipzig ift.

PAPILIO PLEBEIVS RVRALIS HIPPOTHOE Feminae Varietas.

Espers Schmetterl. 1. St. S. 329. t. 31. Suppl. 7. fig. 3. Hippothoe fem.

- 6. 350. t. 38. suppl. 14. f. I. b. Hipp. fem.

SCHAEFFER. Icon. t. 280. f. 3. 4.

Bufnagels Tab. Berl. Magag. 2. Band. C. 80. Dr. 45. Pap. Virgaureae.

Maturf. 6. Ct. E. 28. Nr. 16. Pap. Euridice fem. Scopol. Entom. Carn. p. 181. Sexus alter etc.

Gerens Entom. Beitr. 3. Th. 2 B. G. 45. 46. Mr. 254. Hippothoe, ber Keuervogel.

Descr. Varietas haec Tab. VI. fig. 3. ad similitudinem feminae communis proxime accedit exceptis alis primoribus supra sericeo nitore sulvis, margine vndique fuscis, duplici serie liturarum attarum praeter duas maculas versus latus anterius.

Daß fich von bem weiblichen Schmetterling bes Pap. Sippothoe mancherlei Spielarten finden, bat Dr. Efper a) bei beffen Befchreibung bereits ange-Ich rechne dahin den Tab. 6. fig. 3. abgebil: Deten Zweifalter, welcher fich von ben gewöhnlichen Beibchen b) durch die Oberfeite feiner Borberflügel merflich unterscheibet. Dieje find glangend rothbraun ober vielmehr bunkelfeuerfarbig, und haben überall, vorzuglich am Vorder = und hinterrande, eine bunfelbraune Ginfaffung. Bunachft bem außern Rande befinden fich zwei Reihen schwarzer Flecken; besgleichen eine große fanglichte Mafel in ber Mitte am Borberrande und barüber ein schwarzer Punkt.

a) Æsp. Schm. S. 330. b) Ebend, t. 31. suppl. VII. f. 3.

90 Papilio Plebeius Ruralis Amphidamas.

3.

PAPILIO PLEBEIVS RVRALIS AMPHIDAMAS. FEMINA.

Das Weibchen des Pap. Amphidamas.

Pap. Pleb. rur. alis subangulatis suruis, saturate coeruleo huc illuc micantibus: anticis nigro maculatis, possicis sascia vtrinque arcuata sulua: subtus omnibus aurantiis praeter duas series maculis decem nigris albo marginatis.

long. lin. 53. lat. 33.

- Maturforsch. 6. St. E. 114. Tab. V. fig. 2. Das Mannchen (fr. Neft. Meinete).
- Espers Forts. der europ. Schmetterl. S. 46. Tab. 58. Cont. 8. f. 4. P. Amphidamas, ber Amphidamas, bas Mannchen.
- G. 82. Tab. 63. Cont. 13. fig. 5. Das Beibchen bes Amphibamas.
- Descr. Palpi Pap. Tab. VI. fig. 4.5. porrecti nigri albo varii. Oculi fusci albo marginati. Antennae subclauatae nigrae albis annulis variegatae, apice susceente. Caput nigricans; thorax actergum eiusdem coloris. Pestus et venter albida. Alae antrossum suruae, limbo albescente, duplici liturarum serie ac duabus maculis nigris, retrossum quatuor praeter duos ordines. Posticae subtus serie punctorum ocellarium, lineola ac maculis quinque sparsis. Fascia circumdata est lituris antice trigonis, postice luna-

ribus atris albo terminatis. Pedes albo-coerulescentes.

Die Bartspigen des Zweifalters Tab. VI, fig. 4. 5. find weiß mit Schwarz gesprengt, an ben Spigen Schwarz. Die braunen Augen haben eine weiße Ginfaffung. Die Ruhlhörner find fchwarz und weiß geringelt, an ben Spigen braunlich. Der Roof, Rucken und die Oberfeite bes Leibes braunschwarz. Die Bruft und ber Unterleib weifi.

Die Aufenseite ber Alugel ift schwarzlichbraun. und schillert bin und wieber in ein schones Turfisblau. Die Borderflügel haben nach bem außern Rande gu eine doppelte Reihe ichwarzer Rlecken, über welchen zwei dergleichen groffere fteben. Diefe Rlecken find mit einem rothbraunlichen Schimmer eingefaßt. Die Unterseite ift pomeranzenfarbig, junachst bem außern Rande am buntelften. Zwei Reihen ichwarzer Floden und Punfte, wovon die Obere gang, die Untere aber nur auf einer Seite weiß eingefaßt ift, laufen gunachft bem außern Rande querburch. Ueber Diesen fteben noch ein langlichter und drei andre bergleichen Flecken. Die Unterflugel haben oben am außern Mande eine bogenformige rothbraune Querbinde, welche auf ber graugelblichen Unterfeite noch etwas ftarfer und beis nabe ins Mennigrothe gemischt, auch etwas breiter ift. Der innere Raum biefer Bogen ift bier mit ichwarzen mondformigen Gleden gefüllt, unter welchen noch eine garte weiße linie burchgeht. Ueber jedem Bogen fteht ein breifeitiger fchwarzer glecken, ben Großten am Sinterwinfel ausgenommen, über welchem sich zwei Punt-

Papilio Plebeius Ruralis Amphidamas.

te befinden. Alle diese Flecken haben oberwärts eine weiße Einfassung. Außer denselben ist noch eine Reihe schwarzer Augenpunkte, und darüber sind fünf dergleichen und ein länglichter Flecken in der Mitte des Flügels.

Diefer Schmetterling hat ungemein viel Aehnlichfeit mit bem Weibchen bes Dap. Sippothoe, wie Sr. Efper folches bereits vom Mannchen febr richtig anges Die gange außerliche Gestalt ift Dieselbe. Ropf und Rublhorner, die schwarzbraunliche Karbe der Aukenseite mit ben barauf befindlichen schwarzen Rles den und ber gelben Querbinde ber Sinterflugel fommen vollig überein, auch find die Klecken und Augenpunfte ber Unterseite auf die nämliche Urt geordnet. ganze Unterschied besteht, wie ich glaube, barinn, baß beim Umphidamas die rothlichbraune Binde ber Sinterflügel bogenformig und nicht von gleicher Breite ift. wie bei jenem, daß er auf der Unterfeite der Dberflugel junachst bem Ruckenwinkel vier Glecken bat, fich bei jenem nur drei zeigen, daß die Sinterflugel unten nicht fo ftarf ins Graue gemischt find, und ftatt bes langlichten Rlecken in beren Mitte bei bem Beib. chen des Hippothoe zwo Augenpunkte gesext sind, und feine Grofe von diesem merklich verschieden ift. Schiller, welcher fich hauptfachlich bei dem mannlichen Schmetterling findet, wurde noch fein hinreichen. des Unterscheidungszeichen sein, da er sich auch bei ben Spielarten des Hippothoe antreffen laft.

Die Platte, worauf bieser Schmetterling vorgesfellt ist, war schon fertig, als ich die Abbildung des

Amphibamas in bem esperschen Werke zu Gesicht be-

4.

PAPILIO PLEBEIVS RVRALIS EREBVS.

Grebus.

Pap. Pleb. rur. alis integerrimis fuscis: subtus pallidioribus, anticis ocellis sex; possicis septem ordine angulari dispositis.

long. lin. 9. lat. 6.

Descr. Palpi Pap. Tab. VI. sig. 6.7. niuei margine et apice nigri. Oculi rubricosi albo terminati.

Antennae capitatae nigrae annulis albis variae; capitulum suscum subtus albidum. Caput inter antennas albescens. Thorax indico-suscus, pectus coerulescens. Abdomen suscum subtus cinereum. Alae versus basin indico-suscae, simbria suscesses subtus lineola disci lineari valde obsoleta.

Der Tab. VI. fig. 6. 7. abgebildete Zweifalter hat weiße Bartspizen, deren außerer Rand nebst der Spiza schwarz ist. Die Augen fallen ins Rothbraune und sind mit weißen Ringen umzogen. Die schwarzen mit Weiß geringelten Fühlhörner haben braune unten ins Weißliche fallende Rolben. Der Ropf ist braunlich weiß. Der Rücken start braun nach dem Hinterleibe indigblau. Dieser hat oben eine braune unten eine

94 Papilio Plebeius Ruralis Erebus.

aschgrane Farbe. Die Bruft geht, ins hellblaue über.

Die Oberscite ber Flügel ist bunkelerdbraun, so wie le demi argus des Geoffron; am Rückenwinkel indigblau. Der Saum und die Unterseite der Flügel leberfardig. Quer durch die Flügel geht eine winklicht gebogene Reihe schwarzer Augenpunkte, wovon sechs auf dem Vorder, und sieben auf dem Hinterslügel stehen. Außer diesen zeigt sich noch ein sehr undeutliches Strichelchen in jedem Flügel.

Dieser Schmetterling kommt unter ben mir bes kannten Urten bem Pap. Urkas des Hr. Esper a) am nachsten. Seine Ubweichung aber ift zu groß, als daß man ihn für eine Spielart halten konnte. Er hat sich in der Gegend von Leipzig gefunden.

a) Efpers Cometterl. Tab. 34. Suppl. 10. fig. 4. 5.

SCARABAEVS HEMIPTERVS.

Der Rafer mit halben Rlugelbecken.

LINN. S. N. sp. 63. ed. 12. Scarabaeus scutellatus muticus, thorace tomentoso rugis duabus longitudinalibus marginato, elytris abbreuiatis.

> Clypeus apice emarginato. Antennae piceae. Corpus nigrum. Thorax marginatus, planiusculus, rugis duabus longitudinalibus eleuatis. Elytra abdomine dimidio breuiora. Abdomen pone elytra saepe cinereum. Plantae piceae. Aculeus ant seminae serratus exsertus.

Mullers Linn. Natursift. 5. Th. 1. B. G. 83. Nr. 63.
Der Halbbeefer.

FABRIC. S. E. p. 41. Trichius 4. thorace tomentolo rugis duabus longitudinalibus marginato, elytris abbreuiatis.

GEOFFROY Inf. T. I. p. 78. fc. 12. le Scarabé à tarrière.

Ater, depressus et squamosus, maculis albis variegatus, elytris abdomine breuioribus, semina aculeo ani.

SCOPOLI E. C. p. 12. Nr. 82. Scarab. variegatus, mas.

Leicharting Berzeichn. und Beschreib, ber Eproler-Jusetten 1. Th. 1. B. S. 46. Nr. 2. Trich. hemipterus, ber halbbebeckte Schirmblumenkafer.

Sueflins Berg. G. 2. Rr. 26. Der Stachelfolben-

MULLER Zool. Dan. Prodr. p. 55. no. 472. Scar. fquamulatus niger, thorace inaequali: lineola duplici abrupta; elytris abdomine breuioribus.

SCHAEFFER. Icon. Tab. 46, fig. 10, 11.

VOET Scar, Arboric. p. 21. Nr. 88. t. 10. fig. 88. Scar. femicrusta, de Halfschaal. (Der mannliche Kafer.)

Totus e nigro alboque discolor; elytris tres modo quartas partes corporis tegentibus.

VOET Scar, Arboric. p. 21. Nr. 89. t. 10. fig. 89.

Scar. Caudiger maior, de grootte Staartkever, (ber meibliche Rafer) abdomine spiculo corneo acuto.

- p. 21. Nr. 90. t. 10. fig. 90. Caudiger minor, de kleene Staartkever. Ebenberselbe.

Meucs hamb. Magaz. 37. St. E. 36.

ONOMAT, Hift, nat, P. 6. C. 918. Der Rafer mit febr furgen Glügeldecken.

Bogens Entom. Beitr. 1. Eb. C. 41. Dr. 63.

Dieser Rafer ift bereits vom Linne und Boet febr gut beschrieben, und in bes Legtern Rafermert rich. tig abgebildet morden, fo baff eine neue Abbildung batte erfrart werden konnen. Allein barauf war meine Absicht auch nicht gerichtet. Ich wollte Anfangern, welche bas Siftem bes Br. Fabrizius gebrauchen, an bem Ropfe Diefes Rafers einige Theile bekannt machen, Die sie vielleicht fur bas nicht anschen, mas fie wirk-Es ift oft fchwer an trodenen Eremplaren lich find. bie Geschlechtsfennzeichen der Insetten noch Gr. Ras brigius ju entbecken, wo nicht gang unmöglich, wenn man nicht warmes Waffer zu Bulfe nimmt, und bas Infekt darinn so erweichet, daß alle Theile, welche jum Frefiverfzeugen gehoren, bewegt und untersucht werden konnen. Und bennoch bleibt es bei fleinen Infeten eine febr mubfame Urbeit, die viele Muße, bebutfame Behandlung und ein gutes Bergroßerungs= glas vorausfest. Bir muffen es baber ber Matur Dank wiffen, baf fie uns burch weniger schwierige Unterfcheibungszeichen, als die Fregwerkzeuge find, ben Unterschied ber verschiedenen Geschlechte an den Infetsten por Augen gelegt hat.

Berr Rabriging gibt ju Gefchlechtskennzeichen bes Trichius a) vier fadenformige Rublivizen, eine bis an Die Basis gespaltene Marille und blattris ge Rublhorner an. Die Erstern sieht man an uns ferm Cremplar Tab. VII. fig. 12. bbcc gang beutlich. Die Rublhorner gleichfalls. Dicht so leicht mochte man bie fegelformigen Theile fig. 12. 22 fur Diejenigen ansehen, an welchen die Marillen figen, weil fie bei biefer Urt unten breit find, febr flach und bei weitem nicht fo erhaben, wie bei anbern Rafern liegen. Wenn ich nicht irre, so find es diejenigen Theile, welche ben Ruden ber Marillen beden, und also bas, was Br. Rabrizius galea q) nennt. Bei andern Rafern find fie mehr walzenformia. Geoffrons Rolbenfafer c), ben Dr. Pallas d) unter bem Mamen Sc. Mopfus febr genau beschrieben und abgebildet hat, und wovon wir auch eine Abbildung vom Br. Sulzer e) haben, hat gang abnliche Fregwertzeuge und fonnte aus bem Grunbe zu ben Trichiis gerechnet werben. Bei ihm find die vorerwehnten Theile schon beutlicher, auch mehr erhaben, und man fan ihre Gestalt sowohl als bie baran sizenden Marillen gang genau erkennen.

a) Palpi quatuor filiformes Maxilla bifida. Antennae lamellatae S. E. p. 40.

b) Galea, cylindrica, obtusa fere vesiculosa maxillarum dorsum tegens. Fabr. Philos. Entom. p. 19.

e) Geoffr. Inf. Tom. I. p. 91. Copris g. le Bousier à Couture.

d) Pallas Icon, Inf. Russiae et Sibiriae p. 3. Tab. A. f. 3.

e) Gulgere Gef. G. 18. t. 1, f. 7. Geoffrons Rafer.

Ich habe zu den angezeigten Beschreibungen dieses Käsers, von welchem ich Tab. VII. fig. 11. noch eine Abbildung beigefügt, sonst nichts hinzuzusezen, als daß er sich auch in hiesiger Gegend auf Blumen antressen läßt. Ich sand ihn auf einem Spierstrauche. (Spiraea falicisolia).

Bogu bie vielen haare in bem Munde biefes Rafers? hangt fich vielleicht ber Blumenstaub baran, und wird ihm ber Gebrauch seiner Nahrungsmittel ba-

burch erleichtert?

Erflarung

der Figuren.

Erfte Rupfertafel.

Fig. 1. Der weiße Mond, Phal. Noch. Virens.

Fig. 2. Die Beule, Ph. Geom. Pustulataria.

Fig. 3. Eine Spielart bes Schlehebornmeffers, Varietas Phal. Geom. Prunariae.

Fig. 4. Die Raupe ber Ph. Noct. Lucipara.

Fig. 5. a. Die Puppe berfelben, b. die Hakthen an der Schwanzsvize der Puppe.

Fig. 6. Der Purpurglang, Ph. Noct, Lucipara in ber Rube.

Fig. 7. Ebenberfelbe im Aluae.

Zweite Rupfertafel.

Fig. 1. Die Raupe bon ber Ph. Noch. Tanaceti.

Fig. 2. Der Ropf diefer Raupe.

Fig. 3. Die brei erften Ringe berfelben.

Fig. 4. Die Gestalt und Zeichnung ber mittlern feche Ringe auf dem Rucken.

Fig. 5. Diefelben Ringe von der Gelte.

Fig. 6. Die brei legten Ringe.

Fig. 7. Eine Vorstellung der Art, womit diese Raupe bas Schäuse verfertiget, worinn fie fich verpuppte.

Fig. 8. Die Puppe biefer Raupe.

Fig. 9. Die Mheinfarneule, Ph. Noch. Tanaceti.

Fig. 10. Der bunte Monch, Ph. Noch, Artemiliae.

Dritte Rupfertafel.

Fig. 1. Die Raupe von ber Ph. Noch. Trapezina.

Fig. 2. Die Ordnung der Striche, womit biefe Raupe langs bem Leibe gezeichnet ift.

Fig. 3. Die Puppe von biefer Raupe.

Fig. 4. Der Lifchfleck, Ph. Noch. Trapezina.

Fig. 5. Der Cichhornspinner, Ph. Bomb. Fagi.

Fig. 6. Der Stanbling, Ph. Geom. Pulueraria.

Fig. 7. Ein Borberflügel beffelben bon ber Unterfeite.

Fig. 8. Das Jungfernfind, Ph. Noch, Parthenias.

Wierte Rupfertafel.

Fig. 1. Der Saarfug, Ph. Pyralis Tarficrinalis.

Fig. 2. Der Ropf biefer Phalane, a, bie Bartspigen; b, ber Bart unter bem Ropfe.

Fig. 3. Ein Stuck vom Juhlhorn berfelben von ber untern Seite; 22, borftenformige harchen, so ein Glied ums andre an den Seiten figen; c, feine harchen, womit die Seiten kammformig befest find.

Fig. 4. Ein Stud beffelben Suhlhorns von ber Rudenfeite; aa, borftenformige harchen an ben Seiten; bb, bergleichen am Rucken; cc, kammformig gefeste harchen an ben Seiten.

Fig. 5. Ein Borderfuß diefer Phalane.

Fig. 6. Derfelbe vergrößert; b, folbenformigtes haar an beffen Schenkel.

Fig. 7. Derfenige Theil biefes Juges, welcher bie Stelle ber Fußblatter einnimmt; a, eine langlichte Rlappe; b, eine Charniere, an welcher die Rlappe aufund jugemacht werden fan.

Fig. 8. Derfelbe Theil offen; b. Schuppchen, womit berfelbe von außen bedeckt ift.

Fig. 9. Der namliche Theil von ber Scite mit offener ; Rlappe, an welcher inwendig lange haare fizen

Fig. 10. Die Rlappe allein mit ben daran befindlichen Saaren.

Fig. 11. Sufte und Schenkel beffelben Fusses; ab, haarbufchel womit die Sufte an der innern Seite befest ift; c, ein Bart am außern Schenkel.

Fig. 12. Ein Sinterfuß berfelben Phalane.

Fig. 13. abcd, Gestalt ber haare, welche an ber innern Seite ber Rlappe fig. 10. figen.

Funfte Rupfertafel.

Fig. 1. Bartfpige ber Ph, Pyralis Barbalis.

Fig. 2. Das Fühlhorn berfelben.

Fig. 3. 4. 5. Ein Stuck dieses Fühlhorns; aaaa, vier hervorstehende Beulen an der untern Seite der Glieder; bbcc, vier haarbuschel auf denselben; ee,
borstige haare, wovon an jeder Seite der Glieder bei dd eins sist; hghg, Schuppen, womit
der Rucken des Kuhlhorns bedeckt ist.

Fig. 6. Das Fußblatt des Borderfußes berfelben Phalane.

Fig. 7. Der gange Borberfuß, mit einem langen Barte an deffen Schenfel.

Fig. 8. Das Gilberband, Ph. Tinea Degeerella m.

Fig. 9. Das Rublhorn beffelben.

Cechfte Rupfertafel.

Fig. 1. Das weiße W, Pap. Pleb. rur. W album.

Fig. 2 Daffelbe von ber untern Seite.

Fig. 3. Eine Spielart des Beibchens des Pap. hippothoe, Pap. Pleb. rur. Hippothoe fem. Varietas,

Fig. 4. Das Weibchen bes Pap. Umphibamas, Pap. Pleb. rur. Amphidamas fem.

Fig. 5. Die Unterfeite von beffen Flugeln.

Fig. 6. Der Pap. Erebus, Pap. Pleb. rur. Erebus.

Siebente Rupfertafel.

Fig. 1. Die Raupe von der Ph. Geom, Prunaria und deren Spielart im jungern Zustande.

Fig. 2. Der Ropf berfelben.

Fig. 3. Dieselbe Raupe ausgewachsen.

Fig. 4. Die Puppe von diefer Raupe.

Fig. 5. Das Schwanzende biefer Buppe auf ber Ruckenfeite; ab, ber legte Ring; dd, vier Backen, welche

Fig. 6. vergrößert vorgestellt find.

Fig. 7. Daffelbe Schwanzende von der Bauchfeite; ab, der lezte Ring; fcc, Bertiefungen; de, zwei frumme hatchen, woran die Puppe festhängt.

Fig. 8. Der Ropf von der Ph. Bomb. Fagi.

Fig. 9. Die Gestalt bes vierten, funften und sechsten Ringes von der Raupe der Ph. Bomb. Fagi; ad, die Vorderseite; bd, die hintere Seite; bde, die Seitenflache; dd, der Rucken; c, eine Vertiefung besselben.

Fig. 10. Das mit vier Safchen versehene Schwanzende von der Puppe der Ph. B. Fagi.

Fig. 11. Der Rafer mit halben Flugeldecken, Scar. Hemipterus.

Fig. 12. Der Ropf Diefes Rafers.

Inhalt.

1. Bom weißen Mond, Ph. Noctua Virens Linn.	e. 1
2. Bon der Beule, Ph. Geometra Pustulataria Hufn.	4
3. Bon einer Spielart bes Schlehedornmeffers, Vari Ph. Geometr. Prunariae, und beren Raupe.	iet. 7
4. Bon der Raupe der Ph. Noctua Lucipara,	. 22
5. Bom Purpurglang, Ph. Noct. Lucipara Linn.	25
6. Bon ber Raupe ber Ph. Nock, Tanaceti.	30
7. Bon der Rheinfarneule, Ph. Noctua Tanaceti.	45
8. Bon bem bunten Monche, Ph. Noch. Artemisi Hufn.	ae 47
9. Von der Raupe der Ph. Noct. Trapezina Linn.	52
10. Bom Tischsteck, Ph. Noctua Trapezina	56
11. Bon ber Raupe des Cichhornspinners, Ph. Bon	ıb.
Fagi,	60
12. Bom Eichhornspinner, Ph. Bomb. Fagi Linn.	66
13. Bom Staubling, Ph. Geometra Pulueraria Linn	. 63
14. Bom Jungfernfinde, Ph. Noctua Parthenias Linn	. 7 r
15. Bom Saarfufe, Ph. Pyralis Tarficrinalis.	75
16. Bom Schenfelbarte, Ph. Pyralis Barbalis Linn.	79
17. Bom Gilberbande, Ph. Tinea Degeerella Linn.	81

₹\$.	Bom weißen W, Pag, Pl, rur, Walbum,	G. 85	
19.	Von einer Spielart bes Weibchens bes Pap. Sippothoe, Var. Pap. Pl. rur. Hippothoe fem. Linn. Elp.		
20.	Bom Beibehen des Pap. Amphidamas, Pap rur, Amphidamas Esper.		
21.	Nom Nov. Crebus. Pap. Pl. rur. Erebus.	90	

22. Bom Rafer mit halben Flügelbecken, Scar. Hemipterus. 95

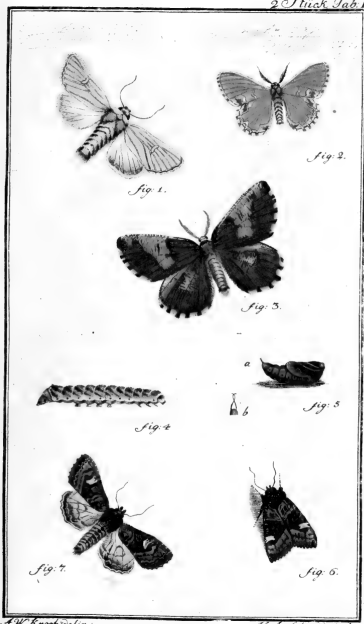
Drudfehler.

Geite 1. 3. 26. statt Linne, ließ: Linne. E. 2. 3. 8. statt inserioribns, l. inserioribus. E. 5. 3. 11. statt s. 1, s. 2. E. 71. 3. 13. statt cinereaque, l. cinereoque. 3. 25. statt ingl. l. imgl. statt Flecke und Fleck, l. überall Flecken.

Latin Markey.

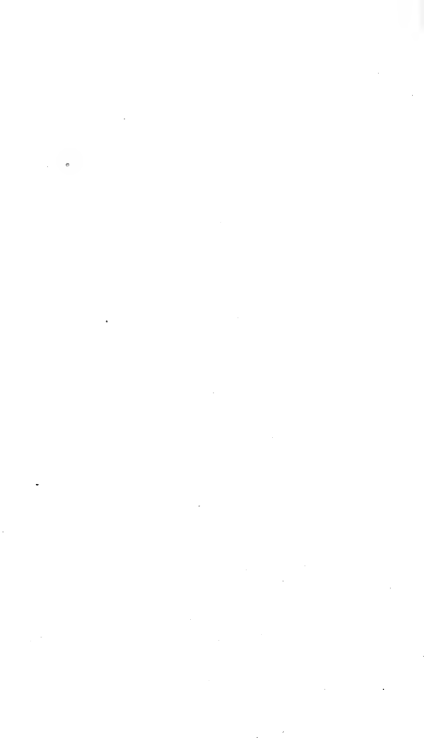
A. Marian Marian Marian

2 Stück Tab: I

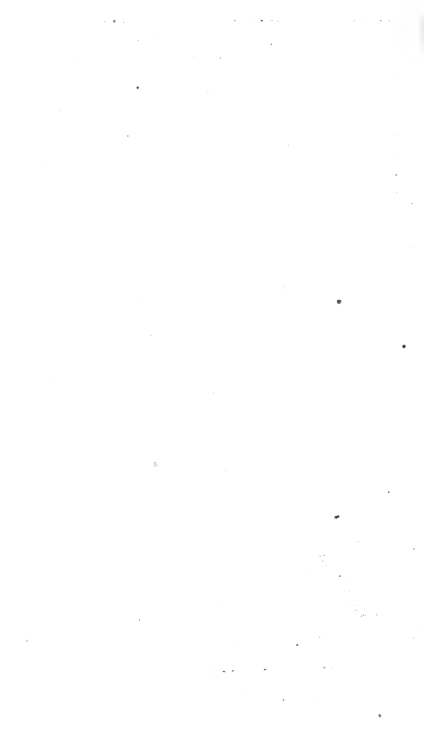


A.W. Knoch delin:

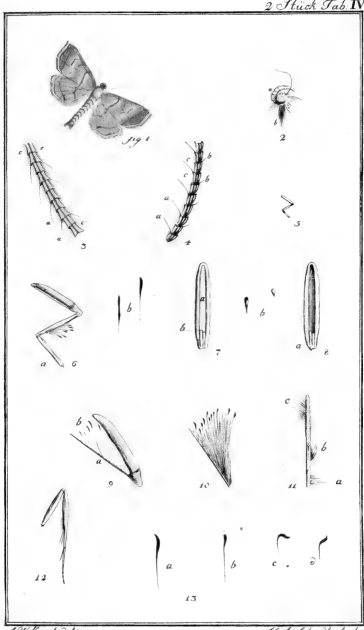
H.A. Schmidt Soulps:

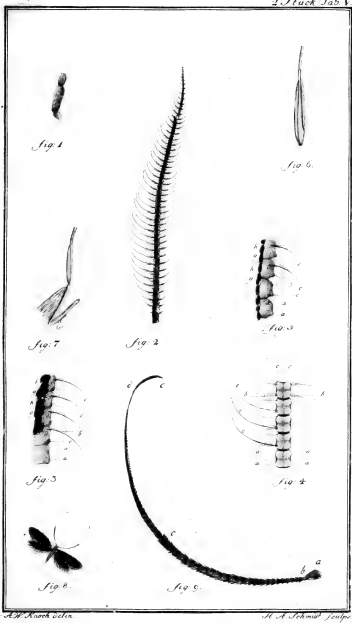




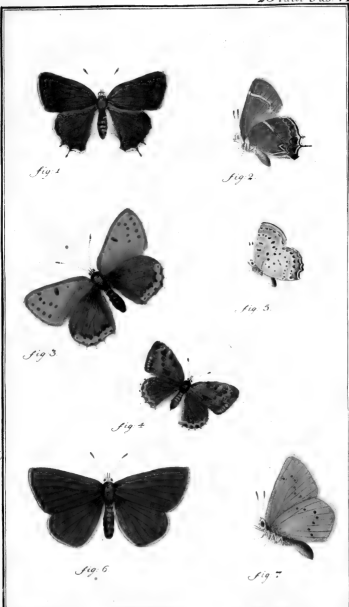


2 Stuck Tab. IV









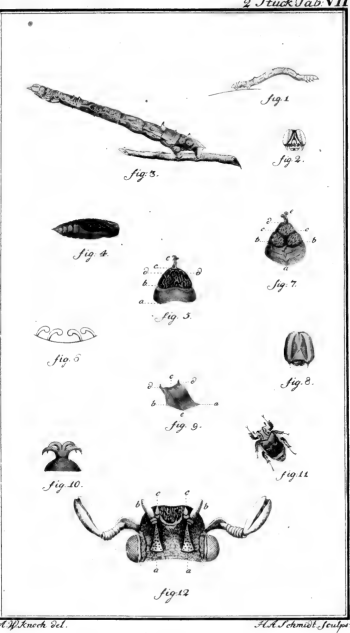
A.W. Knoch delin:

H.A. Schmidt . Soulps

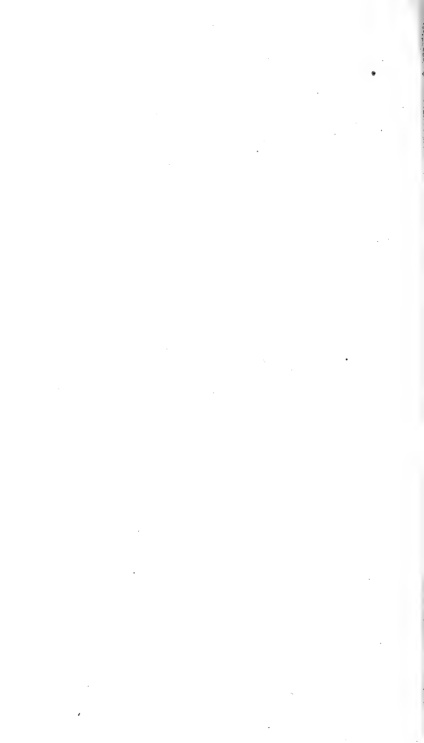
Edward Comment

.

.



A.W. Knoch del.



Beiträge

gur

Insektengeschichte

bon

August Wilhelm Anoch.

III. Stück.

Ceipzig im Comidertichen Berlage 1783.

** ** ***

were and the in

Un ben Lefer.

As ift boch etwas gang anbers, Schmetterlinge hafchen und bavon eine Mand mit mancherlei Riguren befleiben, als die Geschichte, Lebensart und Defonomie Diefer Insetten flubiren. Benn alfo Sr. Pallas in ienem Kalle faat, baf wir lange genng mit Papilions gespielt haben. to gebe ich ihm meinen gangen Beifall, allein in Diefem. beucht mir. haben wir noch bas Beniafte gethan, und muffen viel langer grbeiten, fuchen und beobachten, ebe wir biefem Spiele ein Enbe machen fonnen. Die Matur biefer Thiere ift bei weiten nicht fo einformia, wie fie nach manchem Gifteme ju fein fcheint. Raft jedes Individuum hat fein Gigenes nicht nur in feiner Geffalt und Karbe. fonbern auch in feiner innern Beschaffenheit. bectt fich aber freilich nicht immer beim erften Unblicke, bei einem ober andern Zustande, fondern erft aledenn, wenn wir bie aange Natur beffelben vollkommen fennen gelernt und barauf die genaueste Aufmertfamfeit verwandt ba-Bum Beweise mag jum Theil ber Inhalt folgender Blatter bienen; und was ift biefer gegen jenen, ber uns in ber Natur ungabliger Gegenstande bargestellt ift?

Warum follten wir also von diesem eben so annuthisgen und reizenden, als lehrreichen Schmetterlingsvolkthen unser Auge wegwenden, und da uns die Natur das Studium derfelben in manchem Stucke noch sehr erleichtert, es darinn nicht erst so weit zu bringen suchen, als es bei einem fleißigen und anhaltenden Forschen nur möglich ist? Rönnen wir bei diesem forgfältigen Nachsuchen auch andre Gattungen von Insekten besser kennen lernen und durch einen glücklichen Zufall näher auf die Spur ihrer Geschichte kommen, warum wollten wir nicht bei solchen eine Zeitlang gern verweilen, warum nicht desto eifriger von einem so günstigen Augenblicke Gebrauch machen, je seltener uns dazu die Gelegenheit vorkömmt? Wenigstens ist dies der Plan, nach welchem ich meine Kenntniß in dem sast unde-

grenzten Reiche der Insetten zu erweitern suche. Rein Gegenstand ist mir zu klein, um ihm meine ganze Ausmerksamkeit zu widmen, aber mein Auge zu kurzssichtig, um in einemmal alles an demselbeu zu bemerken. Die anhabtenden Beobachtungen ersezen indessen immer einen Theil von dem Mangel meiner Kenntnisse. Meine Leser, wersden daher nichts verlieren, wenn ich mich noch eine Weile vorzüglich bei den Schmetterlingen aufhalte und die Bekanntmachung andrer Insetten so lange in einen engern Raum einschränke, die ich nach wiederholten und reisern Erfahrungen mich auch über diese weitläuftiger auszudehnen im Stande sein werde.

Diese Beiträge als Monographien herauszugeben, wie einige Kenner und Freunde der Jusektenkunde angerathen haben, möchte bei einer und andern Art wohl angehen, aber in Ansehung solcher Insekten, von denen ich weiter nichts, als ihre Gestalt und Farbe beschreiben kan, wäre es, glaube ich, doch besser, ich bliebe bei der gewählten Methode. Es ist ohnehin schwer, das Format so einzurichten, als es jedem meiner Leser gefällig ist. Auch wurzden die Kosten des Werks dadurch vergrößert werden, wenn ich von der einmal gemachten Einrichtung abgehen wollte, welches mich am meisten zurückhalt, da ich wünssche, daß meine Freunde durch den Auswand nicht abgesschreckt werden mögen, sich diese Blätter anzuschaffen.

Der Beifall, womit die Abbildungen zu dem ersten und zweiten Stücke dieser Beiträge bisher aufgenommen worden, hat die Verfertiger derselben aufgemuntert, ihre Arbeit zu einem noch höhern Grade der Vollkommenheit zu bringen, zum Beweise, daß sie selbige nicht handwerksmäßig verfertigen, sondern als Rünstler für ihre Ehre auch für die Ehre der Deutschen interessitt sind. Ich zweiste nicht, Kenner werden solches an den Abbildungen in diessem dritten Stücke wahrnehmen und sehmeichte mir, ihnen die Hofnung machen zu können, daß selbige in der Folge unch werden übertroffen werden.

Inhalt.

1. Befchreibung von ber Raupe bes Seckenkriechers,	
Phal Geom, Crataegata Lin. beren Geschichte	1
und Schmetterling. Seite	1
2. Bon der Raupe des Umpferspanners, Phal. Geom.	
Amataria Lin. beren Gefchichte und Schmetter.	
ling. D. A	13
3. Bon einer Abanderung ber Bindlatticheulenraupe	-
	26
4. Bon ber Raupe ber Scheueule Ph. Noch. Meticulo-	
fae Lin.	29
5. Bon der Raupe bes Seckenfriechers, Phal. Bomb.	
Dumeti Lin. Deren Gefchichte und Schmetter-	
ling.	3 5
6. Von der Raupe ber Bettlerinn, Ph. Bomb. Men-	
dica Lin. beren Geschichte und Schmetterling	47
7. Bon der Raupe des rothen Rreuges, Phal. Hetero-	
geneae Cruciatae, beren Gefchichte und Schmet-	
terling.	60
8. Bon der Raupe ber Flugeleule, Phal. Noch. Pina-	
ftri Lin, deren Geschichte und Schmetterling.	78
9. Bon der Raupe der gothischen Schrifteule, Phal.	
Noch. Gothicae Lin, beren Geschichte und Schmet.	
terling.	86
10. Bon ber Gartenmelbeeule, Ph. Noch, Sigma.	94
11. Bom schwarzen C Phal. C Nigro Lin.	97
12. Bom Rlebefrautspinner, Ph. Bomb. Maculosa	
der Wiener	100

15.	Von ber Raupe de	8 Atomwicklers, P	hal. Tortr.
	Atomanae, beret	Beschichte und	Schmetter.
	ling.	• • • • •	112
16.	Vom Flockenblun	ifalter, Pap. Nyn	nph. Phal.
	Phoebe der Wiene	r.	124
17.	Bom Pap. Befate	, Pap. Nymph. Ph	al. Hecate
	ber Wiener		128

18. Bom Pap. Epiphron, Pap. Nymph. Gemmat.

13. Bon ber Raupe bes Treibers, Ph. Noch. Mono-

14. Bom Mohrentopffpinner, Phal. Bomb. Morio

Lin.

Epiphron.

glyphae Hufn. und beren Schmetterling. S. 102

110

131

PHALAENA GEOMETRA CRATAEGATA, der Heckenkricher.

long. lin. 7. lat. 5.

LINN. S. N. ed. 12. sp. 243. Phalaena geometra seticornis, alis flauissimis: anterioribus maculis costalibus tribus ferrugineis: media subargentea.

FAVN. Suec. ed. 2. fp. 1283.

- Müllers Linn. Naturs. 5 Th. 1. B. S. 714. Nr. 243. Tab. XXII. fig. 10.
- RAI. Inf. p. 169. no. 27. Phalaena media, alis flauis, maculis aliquot rufis seu ferrugineis pictis. Common spotted yellow.
- GEOFFROY Inf. II. p. 139. no. 59. Phalaena seticornis spirilinguis, alis patentibus luteis, duplici punctorum cinereorum ordine, superioribus maculis duabus et rachi croceo-ferrugineis. La Citronelle rouillée.
- FABRIC. S. E. p. 633. no. 65. Nom. Linn. Larua grifea, tuberculo dorfali didymo. Puppa fusca, folliculo cinereo, ferrugineo maculato.

 SPEC. Inf. p. 259. no. 98. Nom. Linn.
- Sist. Verz. d. Schin. d. W. G. G. 104. F. Nr. 13. Beiffbornspannerraupe (Crataegi oxyac.); Beiffdornspanner, Ph. Crataegata.
- CLERC phal. t. 5. f. 15. Phal. dotata.
- Moure, inf. 28.
- Scop. Ent. carn, p. 224. no. 556, Phal. crataegata. Lutea tota; alis anticis margine superiore maculis ser-

Phalaena Geometra Crataegata,

rugineis (5); antice minoribus: macula ocellari dentata alba, iride fusca, ferrugineae secundae adnata.

Müller Zool, Dan. Prodr. p. 126, no. 1459. Phal. Crataegata, Nom. Linn.

Suefil. Schweig. Inf. S. 40. Rr. 777. Ph. Crataegata, ber Gelbflügel.

VDDM. Dist. 70. Ph. slaua, alis patentibus macula tricuspide susca, pupilla alba.

BECKM. Epit. S. L. p. 167, no. 240. Nom, Linn.

Schriften der Dronth. Gef. III. p. 368. Nr. 34. Ph. Geom. Luteolata. Nom. Linn. (Ström.)

Berl. Mag. 4 Th. S. 582. Nr. 37. Phal. Luteolata, Die gefleckte Zitrone.

WILKS pap. 39. t. I. b. 4.

ADMIRAL inf. t. 23.

HARRIS Engl. Lepidopt. p. 59. no. 414. Yellow, or brimftone, Crataegata Linn.

SEPP Nederl. Inf. VI. p. 25. t. 6. De Hagedoorn-Vlinder.

Befchaft, naturf. Fr. ju Berl. IV. S. 29, t. 2. Phal. Crataegata nach Sepp (Bergsträßer.)

SCHAEFF, Icon. t. 163. f. 2, 3.

Goes. Entomol, Bentr. 3 Th. 3 V. S. 325. Nr. 243. Crataegata, ber Seckenfricher.

Jung Berg. ber europ. Schmett. S. 37. Geom. Crataegata.

Descr. Larua geometra viridis Tab. I. fig.'1. fronte excauata, corpore subcylindraceo nudo; tuberculo segmenti sexti dorsali didymo, fig. 4. in tribus vltimis lobi carnosi laterales cristae-formes fig. 8. Anus tricuspis fig. 5. Pedes abdominales sex, quorum anteriores quatuor

fig. 1. a. b. fig. 6. plerumque in ventrem retrachi fig. 7. et ita breues sunt, vt facile pro verrucis habeas.

Palpi breues restacei. Antennae eiusdem coloris. foina supera candicante. Oculi pulli. Lingua pallide ferruginea. Thoracis ad latus vtrumque firiga testacea ab oculo ad basin proximae alae ducta. Alae patulae subangulatae, primulae veris colore, vti totum corpus. In antico superiorum margine maculae quatuor palporum colore, quarum duae maiores, altera apicis trigona, altera media adnata liturae tricuspidi subargenteae susco terminatae; duae itidem minores prope alae exortum. aliquot testacea in margine alarum omnium nec non maioris numeri obsoleta seu potius plumbea in mediis alis duplici ferie transuerfa cum puncto disci inseriorum maiore. Subtus fere concolores fed vno alteroue punctorum obsoletorum ordine saepius desiciente. Pedes geniculis testaceis et tibiae albidae.

Die Raupe Tab. I. fig. r. erreicht die Länge eines Bolls, auch wohl barüber a). Die Stärke ihrer Ringe ist sehr verschieden. Die Breitesten haben un-

²⁾ in unser Abbildung hat sie biese Große nicht, weil solche nach einer noch nicht ganz ausgewachsenen Raupe gemacht wurde. Nach der Abbildung von Or. Sepp ist sie einen Zoll und meist fünf Linien lang. So groß habe ich sie niemals gehabt.

gefehr 13 lin. die Schwächsten kaum eine linie. Der Ropf ist oben flach erhaben und vorne ausgetieft, so daß die Stirn und Oberlippe stark; die beiden Seiten aber nur wenig hervorstehen. Dieß zeigt die Abbildung Tab. I. fig. 2, welche den Ropf und den er-

ften Ring von ber Seite vorstellt a).

Wenn sich die Raupe zusammen zieht, so nehmen ihre Ringe gang verschiedene Gestalten an. Tab. I. fig. o. Der Erfte gleicht einem abgefürzten Regel, und ift viel schmaler, als ber Zweite, ber fich an beiben Seiten rundet. Der Dritte übertrifft ben Ameiten fehr viel an lange, kommt ihm aber nicht an Breite gleich. Die beiden folgenden find gleichgestaltet. nur ift ber Funfte etwas langer. Der Sechste gleicht dem Dritten umgekehrt. Der Siebente und Achte fommen wieder überein. Sie find nicht breiter, als ber Zweite; aber noch einmal fo lang. Die funf Lextern haben eine abnliche Gestalt, und eine ungleiche Lange. Die Saut zieht diese Raupe an beiden Seiten langs bem leibe in viele Falten und Rungeln. Auf bem fechsten Ringe tragt sie zwei Bocker ober Ausmuchfe, die an der Wurzel aneinander gewachsen find. Tab. I. fig. 4. Un beiben Seiten der brei legten Rina ge findet fich eine besondre Zierrat. Gerabe ba, wo ber Unterleib anfangt, fieht man eine Urt Franzen. welche aus fleinen fleischichten Theilen bestehen, Die wie ein Sahnenkamm ausgezackt find Tab. I, fig. 8. b).

b) Reaumur entbeckte abnliche Theile an der Raupe der Ph. Nock, Sponsa Linn. Ins. Tom, I. p. 491, t. 32.

a) Reaumur hat einen fast eben so gestalteten Kopf an einem Stockspanner bemerkt und abgebildet Inf. T. II. p. 359. t. 27. f. 15. 16.

Der Ufter geht in drei fleischichte Spizen aus, wovon die beiden Acuffern mit einem langen borftigen Haare versehen sind und unter der Schwanzklappe hervorstehen.

Das britte Paar Bruftfufe ift vorzüglich lang. Auker ben an spannartigen Raupen gewöhnlichen mit einem halben Birkel von Bakchen befesten Bauche rufen am neunten Ringe. habe ich noch zwei Daar am fiebten und achten bemerkt, die fich in Unsehung ihrer Groke von ienen ungemein unterscheiben Tab. I. fig. 1. a. b. Wenn fie ausgestreckt find, fo haben fie von außen feitwarts die Bestalt, welche Tab. I. fig. 6. angegeben worden. Bon a bis b iff ein unbeweglis der Theil; welcher eben Dieselbe Stelle einnimmt, an welcher die Bauchfuße bei andern Raupen zu fizen Er bestehf aus einer fleischichten Bulft Tab. I. fig. 7. bc. an welcher noch ein fleines Sautthen hangt, Tab. I. fig. 7. ab. und macht den hautis ven Schenkel ober bas bicke Bein aus. Diese Bulft mit bem Bautchen enthalt aber feinen volligen Birkel, fondern beide find einwarts am leibe Tab. I. fig. 7. von e nach ? fchrag abgeschnitten, und bie schrage

f. 1. 2. 3. Nachher hat man sie auch an andern zu beren Familie gehörigen Raupen gefunden, welche daher von den wiener Entomologen den Namen Franzenraupen bekommen haben. In Spannraupen aber sind sie, so viel ich weis, bisher noch nicht bemerkt worden. Hr. Sepp hat sie zwar in seiner Abbildung getreu angegeben, allein in der Beschreibung ihrer nicht gedacht. Sie sind von denen an den Franzenraupen dadurch verschieden, daß sie an der Wurzel zusammen gewachsen sind; jene aber einzeln und von einander abgesondert sien.

Seite liegt fo an, daß die Unterflache ber Wulft Tab. I. fig. 7. bc. bei c an der Mitte des Unterleibes aar nicht bervorsteht. Wenn man in einem Quabrat eine Rreislinie macht, beren Durchmeffer fo groß ift, als eine Seite bes Duadrats, fo wird ein Winfel von biefem, welcher die Rreislinie einschließt, ungefehr eine Borffellung von bem Raum geben, welchen gebachte Schenkel am leibe ber Raupe einnehmen. Un Diesem Schenkel befindet fich ber Buf Tab. I. fig. 6. bc. ein beinahe malgenformig gestalteter Korver, ber in ber Mitte feiner untern Flache eine geringe Bertiefung bat, und an bem außern Rande biefer Unterflache mit gehn kleinen Bakchen versehen ift, welche eine gang andre Geftalt haben, als Diejenigen, womit die gros Bern Bauchfüße unfer und andrer Raupen gewöhnlich befest find. Diefen Fuß fan die Rauve nach Gefallen ausstrecken und einziehen. 3ft er eingezogen, fo wird man auch felbst mit Bulfe eines Vergroßerungs: glases nichts davon gewahr. Man sieht alsbenn nur ben untern Rand bes hautigen Schenfeld Tab. I. fig. 7. be, und innerhalb beffelben eine zusammen gezogene braunliche Saut, die in der Mitte einen schwarzen Flecken ober Punkt hat. Betrachtet man biefen Schenkel von der Seite, so wird man ihn sebe teicht für ein fleines Bargeben ansehen a). Diefes ift auch wohl die Urfache, bag Raupen von

a) Dieß beucht mir, war auch der Fall bei hr. Sepp. Er hat diese scheinbaren Bärzchen bei der schönen Absbildung kince Raupe am siebten und achten Ringe gar nicht überschen; aber in seiner Beschreibung mit keinem Worte davon Erwähnung gethan.

diefer Art noch von so wenigen entdeckt wors bena).

In den ersten Häutungen sehen die Naupen von dieer Urt zum Theil grun aus, und werden erst in der lezten Haut braunlich oder lebersarbig. Die Unstige behielt ihre dunkte papageigrune Farbe so lange, die sie sich einspann b). Die gekräuselte Haut an der Seiten aber siel mehr in ein geibliches Grun. Und Unterleibe war sie grunlich weiß. Die Einschnitte giblich. Die Franzen an den drei leztern Ringen nehr ins Weiße gemischt. Die Schwanzklappe

2) So viel ich weiß, ist Degeer ber Einzige, ber solche Füße an einer Raupe, welche er für die der Ph. Geom. Bidentata Linn. hielt, bemerkte. Inst. Tom.I. Quart. 2. S. 122. u. f. t. 25. f. 1. 2. 3. Weil er sie aber nur angezeigt und ihre eigentliche Gestalt so wenig besschrieben, als abgebildet hat; so wird man mirs verzeihen, daß ich dazu die Raupe der Crataegata angewendet, und gelegentlich die Geschichte einer Phalane beschrieben habe, mit der sich schon viele Schriftsteller vor mir beschäftiget hatten.

b) Das Naupen von einerlei Art in ihren Grundfarbett bisweilen von einander abweichen, habe ich schon bet der Phal. Geam. Punctaria angeführt, welche eben-falls grün, aber auch bräunlich oder rehfahl anges wossen wird. Ich werde in der Folge noch mehr Gestgenheit sinden, dergleichen Abanderungen in dem Jarben von einer Art Raupen anzugeben. Dier wilk ich nur anmerken, das ich die Raupe von der Phal. Psi, deren Grundfarbe gewöhnlich dunkel rothbraum ist, auch von einer recht dunklen sammetgrünen Farabe bist zu ihrer Verwandlung gehabt habe. Wahrschwinlich muß die grüne und braune Farbe in der Raupe solcher Raupen Grundtheile enthalten, die von einander nicht sehr verschieden sind. Die Wiesener laben dergleichen Abanderungen auch bei vielen Arter bemerkt. Sist. Verz. S. 77. M.

gieng aus bem Grunen ins Braune über. Der Ropf mar vormarts blagrothlichbraun; an ben Seiten gunlich gelb. Tab. I. fig. 2. 3. Der vorftehende Rind on ber Stirn und zu beiden Geiten fiel ins Durfels braune. Bier Striche von gleicher Karbe fliegen son ber Mitte bes Ropfs bis zur Stirn hinauf. mo fie fich einander naherten Tab. I, fig. 3. Die Oberlitpe war am untern Rande burch dunfle Striche in laufer Bierece abgetheilt. Die Bahne maren braungrai. Die Ruhlfpigen gelblich. Die Hugen bunkelbraut. Die Bocker auf bem fechsten Ringe hatten eine grure Grundfarbe. Nach bem Ropfe zu fand fich an be Burgel zu beiben Seiten ein mennigrother breieckijter Rlecken, welcher oben mit einem hellgelben Stride begrenzt mar. Bon ba, wo fich biefe Bocker theilen bis an ihre Spige waren fie hellgelb und queruber nit einem ahnlich rothen Querftriche bezeichnet Tab. I, fig 4. Die Spizen am After hatten eine milchweiße Fabe Tab. I. fig. 5. Die Luftlocher waren in ber Mitte bell und am Rande bunkelbraun. Vorne am enten Ringe über bem Luftloche zeigte fich ein weißer Dankt Tab. I. fig. 2. Die grunlichen Bruftfuße hatter gelbe Klauen Tab. I. fig. 2. Das hintere Paar Bruchfüße und die Nachschieber waren braunlich mit awas Die fürzern Sufe gang blaggrun Grun vermischt. mit einem schwarzen Gleden an bem Sautchen bes hautigen Schenkels, und ihre Sakchen, fo vie an Den größern Sugen, bunkelbraun.

Auf dem Rucken dieser Raupe sigen hin und wies der einzelne Harchen, dergleichen auch in mehrere Anzahl am Ropfe, an den Bruffügen und der Schwanzklappe. Die Futterpflanzen find Aepfel- Birn- und Pflaumen: Baume. Der Weißborn ift bie gewöhnlichste a).

Um Tage fist diefe Rauve meistentheils gans uns beweglich, und balt ihren gerad ausgestreckten leib mit einem Raden, ben fie an einem Zweige befestiget Mit ihren großen Bauchfußen und Nachschiebern fan fie fich, wie es scheint, fester an ben Zweigen oder an den Stielen ber Blatter, als an ben Blat: tern selbst halten. daher man sie auch haufiger an jenen findet. Wenn fie aber an ber Rante bes Blattes fist, fo ftrectt fie die fleinen Bauchfuße aus, und nimmt folche mit zu Sulfe. Bum Geben aber gebraucht sie biefe, so viel ich bemerken konnen, gar nicht. Denn ihr Gang ift eben fo, wie bei andern gehnfüßigen Spannern. Gie gebraucht bazu nur bie größern Guge und zieht die fleinern ein. In ihrer Rube legt sie die beiden erften Paar Bruftfuße dichte an ben leib und lagt bie hintern ftarf abstehen. Den= jenigen Theil b), ber awischen ben beiben Freffpigen liegt, aus welchem, wie befannt, bei den Raupen burch eine garte Defnung bie Spinnmaterie flieft. frummt sie wahrend ihrer Rube unterwarts, und legt von beiden Seiten die Frefisigen barüber ber. wöhnlich frift sie nur des Machts.

Ihre Geschichte ist von Br. Sepp beschrieben. Ich darf baber nur anzeigen, daß diese Raupen sechs bis sieben Tage in ihrem fein gewebten Gespinnste lie-

a) Hr. Sepp führt auch den Aprikofenbaum mit an, auf dem ich sie niemals gefunden habe.

b) Mach Reaumur la filière ou se moule la liqueur, qui, après en être sortie, est un fil de soye. Ins. T. I. p. 125, tab. 4, sig. 5. und 9. k. o. p.

gen, ehe sie sich in eine dunkelbraune Puppe verwanbeln, und daß ihr Gespinnst oft ganz weiß und nicht immer mit solchen rosenfarbigen Flecken bezeichnet ist, wie es in der seppschen Abbildung angegeben worden.

Die wiener Entomologen sezen biese Art in die Fasmilie der Aesterraupen (laruae ramiformes), welche Stelle nach dem Bau ihres Körpers zu urtheilen, ihnen mit Recht zukömmt. Zieht man aber ihre versschiedenen Bauchstüße in Betrachtung, so halte ich dasur, daß sie mit der Raupe der Bidentata Linn, eine besondre Familie ausmachen musse.

Die Zeit, nach welcher der Schmetterling erscheint, ist ungleich. Frühjahrsraupen erreichen nach vierzehn Tagen, auch wohl etwas später die lezte Stuffe ihrer Bollkommenheit. Diejenigen, welche sich im Herbst verwandelt haben, liegen über sechs Monate in

ber Puppe 2).

Der Schmetterling hat kurze ziegelrothe Bartspiegen. Die Augen sind erdfarbig. Die Fühlhörner kommen an der Wurzel der Farbe der Bartspizen gleich b); über die Mitte hinaus werden sie rothlichgelb, und die Schüppchen am Rücken glänzend weiß. Die Zunge ist blaß rostfarbig. Der Kopf und ganze leib auch die Flügel haben ein schönes lebhastes Schlüfelblumengelb c). Auf seder Seite geht vom Auge

a) Die Puppe ift von Gr. Sepp abgebildet.

b) Rach gr. Scopoli find die Bartspigen und Ruhlhorner

an der Burgel roftfarbig.

c) hr. Scopoli druckt ihre Farbe burch luteus; Rajus und Linne' durch flauus aus. Beide Morter werden pon den Neuern von verschiedenem Gelb gebraucht, und sind folglich nicht bestimmt genug.

aber die Bruft bis zur Ginlenfung bes Rlugels ein schmaler ziegelfarbiger Streiff a): eigentlich Die Fortfegung bes blaf ziegelfarbigen Borberrandes ber Dber-Augel, welcher mit vier ziegelrothen Glecken bezeichnet Der Grofte barunter fteht am Vorbermintel und ift gewöhnlich breifeitig: boch find die Seiten nicht immer gerade. Meistentheils zeigt sich zwischen Diefer Matel und bem Borberrande noch ein fchmaler Streiff pon ber Grundfarbe. Der zweite Flecken mitten am Rande ift langlich rund. Un Diefem hangt feitwarts nach bem hinterrande zu ein weißlich glanzender Bleden, ber bie Bestalt eines gehörnten Monbes. aber in ber Mitte ber hohlen Geite noch eine Spize bat. Er ift mit einer bunfelbraunen linie eingefaft und feine fonvere Seite nach ber Einlenfung gerichtet. Der vierte ziegelrothe Rlecken ift bichte an die Ginlenfung gefest. Zwifchen ihm und bem Mittlern fiebt man ben Rleinsten. Außer biefen befinden fich bei

Die Alten nahmen luteus für eine hochgelbe Farbe, wie die von einem Sidotter oder gelben Violen (viola lu.ea) oder für ein helleres Roth, als Rauschgelb, Pomeranzenfarbe: flauus gebrauchten sie vorzüglich von einem blassen Selb, als sich bei reisen Feldfrüchten sindet (flaua Ceres). Beide Farben sind unsere Phalane nicht ähnlich. Linne hat in der Fauna suec. auch suhureus gebraucht. Nimmt man die Farbe von reinem Schwefel, und dies müste doch wohl sein; so sinde ich dieselbe gegen die Farbe unsers Schmetterlings viel zu matt und bei weiten nicht lebhaft genug. Seoffeoi gibt ihm eine Zitronensarbe, welche ihm noch ziemlich nahe könmet, aber doch nicht das zarte und zugleich lebhaste Selb hat, wie ich es bei frisch ausgekommenen Eremplaren gesunden habe.

a) Nach Scopoli ift es eine reftfarbige Linie.

Phalaena Geometra Crataegata,

einigen Eremplaren auch bergleichen in dem Saum der Oberflügel nicht weit vom Vorderwinkel, und in den Randspizen der Unterflügel a). Auch gehen durch alle Flügel zwei Reihen bleifahler Flecken, über welchen auf den Unterflügeln noch ein Punkt von ähnlicher Farzbe steht. Die Grundsarbe auf der untern Seite der Flügel ist noch lebhafter, als auf der obern. Die ziegelrothen Flecken sind etwas blasser und von den bleisarbenen Flecken sehlt gewöhnlich eine Reihe auf den Unterflügeln, bisweilen trifft man gar keine an. Die Füße sind an den Gelenken ziegelroth. Die Schenkel fallen ins Weißliche.

In der Ruhe halt dieser Schmetterling die Unterflügel halb offen, und legt die Fühlhorner an beiden Seiten der Bruft unter die Flügel.

a) Hr. Sepp hat diesen Schmetterling mit runden Flügeln abgebildet, die ihm auch Geoffroi beilegt. Ob dieser frische Exemplare hatte, weis ich nicht. Jener hatte ste, und bemerkte nicht die zarten Spizen, die ich an allen bei mir ausgekommenen Exemplaren gefunden, die auch die wiener Entomologen als eine Ursache ihrer Ordnung angegeben haben. Sollte die Natur in dem Bau dieses Schmetterlings solche wesentliche Abanderungen hervor bringen?

2..

PHALAENA GEOMETRA AMATARIA, ber Ampferspanner.

long. lin. 7. las. 43.

LINN. S. N. ed. 12. sp. 201. Phal. Geometra pestinicornis, alis angulatis: omnibus pallidis puluerulentis: striga ferruginea resta suscaque repanda. FAUN. Suec. ed. 2. sp. 1223.

Müllers Linn. Naturf. 5 Th. 1 B. S. 705. Nr. 201. ber Liebling.

GEOFFROY Inf. p. 118. no. 37.

Phalaena pectinicornis elinguis, alis patentibus angulatis cinereis, fascia duplici transuersa, punctoque obscuriore, atomis cinerascentibus.

FABRIC. S. E. p. 621. no. 7. Phal. Amataria. Nom. Linn.

SPEC. Inf. p. 242, no. 9. Phal. Amataria. Nom. Linn.

Sift. Derz. b. Schm. b. W. G. S. 103.

F. Aesterraupen; laruae ramiformes. Chenilles arpenteuses en baton raboteux. Zackenslügelichte Spanner; Phal, Geom. Angulatae.

Mr. 9. Ampferspannerraupe (Rumicis acuti et acetosae); Ampferspanner, Phal. Geom. Amataria L.

Scor, Ent. carn. p. 214. no. 528. Phal. Geom. Amataria.

Per alas expansas omnes virinque ab apice primoris vnius ad apicem alterius sociae decurrunt strigae duae obscuriores, quorum postica tenuior et repanda, extremitates suas adnestit apicibus alarum anticarum seu extremitatibus strigae supetioris.

14 Phalaena Geometra Amatária,

- Müller Zool. Dan, Prodr. p. 124. no. 1433. Phal. Geom. Amataria. Nom. Linn.
- FAUN, Fridr. p. 47. no. 414. Ph. Geom. Amataria. Nom. Linn.
- Suegl. Schw. Juf. G. 39. Mr. 752. Phal. Amataria, bee Lieblingsmeffer?
- Berl. Mag. 4 Th. S. 514. Mr. 19. Phal. Geom. Vibica-ria, bas rothe Band.
- Maturf. 11. Ct. S. 68. Nr. 19. Ph. Vibicaria, ist Linn. Amataria (v. Rottemburg).
- WILK. Pap. t. I. a. 5.
- HARRIS Engl. Lepidopt. p. 11. no. 61. Argus buff, Amataria Linn.
- SCHAEFF, Icon, Tab. 122. fig. 4. mas. Tab. 214. fig. 3.
- Gore Entomol. Beitr. 3 Th. 3 B. G. 281. Nr. 201. Amataria, ber Favoritspanner.
- Jung Berg. ber europ. Schmett. S. g. Geom, Amataria.
- Descr. Larua Tab. I. fig. to, geometra bacillisormis, corpore depresso, subhepatica; segmento quarto latissimo. In frontis et quatuor, quae proxime sequuntur segmenta, vetouis latere lineae directae duae suscae. Lineolae obliquae suscorrubrae in segmentis quinto et quatuor sequentibus dorsum pingunt in angulum concurrentes, vertice caput respiciente. Hosce angulos strigae eiusdem coloris in medio tergo intercedunt ac veluti connectunt.
- Pulpi breues pallidi apice purpurascentes. Ocult pulli. Lingua lurida. Caput tyrium inter an-

tennas offeum. Crifta vmbrina. Antennae maris pennatae apice setaceae; rachi cinerascentes: pectines pilofi offei. Alae patulae, angulatae; colore pectinum, atomis plumbeis; fascia, striga ad basin, puncto superiorum rubrico; linea submarginali purpurascente. Fascia haec antice preffior maris recta per alas expanfas ab apice superioris ad medium fere latus inferioris tenuius transuersa decurrens: foeminae Striga alarum omnium postica curua liuida fasciae superioris extremitatibus adnexa. Subtus alae vti in pagina anteriori, sed atomis striga postica et fascia obscuriores purpurascentes; punctum et linea marginalis fusca. Fimbria vtrinque pallide purpurascens. Corpus alis concolor. Pedes grifeo-rubescentes.

Die Naupe Tab. I. fig. 10. ist in ihrer Größe sehr verschieden. Die Größten werden wohl 1½ Zoll lang a), und eine Linie dick. Ihr Ropf ist beinahe viereckicht; die Winkel nur etwas gerundet. Er ist nicht viel über eine halbe Linie dick und vorne sehr flach erhaben. Der erste King nicht viel breiter. Die beiden Folgenden werden nur in demselben Verhältniß stärker; aber der Vierte wächst sehr merklich an. Er wird am Ende 1½ Linie breit und länger, als die Erstern zusammen. Ein vorzügliches Kennzeichen dieser Raupenart. Der fünste und die beiden solgenden

²⁾ In unfrer Abbildung ift fie der Deutlichfeit wegen etwas großer angegeben.

Ringe sind um eine halbe Linie schwächer, aber langer als jener. Der achte und neunte Ring werden wies der fürzer und nehmen verhältnismäßig an ihrer Stårfe ab. Der Zehnte und Eilfte verlieren so wohl an Lange, als an Breite, so daß der Lezte dem ersten Ringe völlig gleich kömmt. Der Leib ist gebruckt.

Oben und unten fehr wenig erhaben.

Die Grundfarbe bes Ropfs, so wie bes gangen Rorpers, ift rothlichbraun, fast leberfarbig. Mugen find bunkelbraun. Die Freffpizen bellbraun. am Ende bunkel. Bon ber Oberlippe gieben zwei feine braune Linien neben einander bis gur Stirn binauf, und geben von ba über die drei erften Ringe fast bis ans Ende des Vierten, wo fie fich etwas auswarts biegen und ffarfer in die Mugen fallen. Reben biefen lauft noch zu beiden Seiten eine andre duntlere linie. Die aber breiter ift und fich mit ben auswarts gebogenen Enden der Erffern vereinigt. Unter ienen find ber Ropf und bie brei erften Ringe beiderfeits bellbraunlich grau. Bu Ende bes vierten Ringes fteben am Rucken zwei fleine hellbraune Punkte. Der funfte und die folgenden vier Ringe find mit einem hellbraunlichen Winkel bezeichnet, beffen Scheitel gerade auf der Pulsader liegt und gegen den Ropf gerichtet ift. Die innern Seiten ber Schenkel find mit bunkel Braun getieft, bas aber gegen den Unterleib in ein helles übergeht. Um fünften Ringe, wo bie Schenfel des Winfels furzer find, fullt das bunfel Braune ben gangen innern Binfel; allein bei den folgenden zween Ringen geht von der Spize des konka: ven Winfels ein fegelformiger braunlich grauer Flecken

bis zur Spize bes folgenden Winkels, und ba, wo Diefer Bleden benfelben berührt, gleichfam mitten am Rufe bes Regels. finden fich noch zwei fleine dunfelbraune Strichelchen. Huf bem achten und neunten Ringe wird aus bem kegelformigen Flecken eine gleiche breite Ruckenstreiffe, die sich in dem Dunkelbraunen verliert, womit die innern Geiten ber Schenfel aetieft find. Die brei letten Minge und die Schwant klappe sind bunkelbraun und nur die Pulsader hellbraunlich grau. Der Unterleib ift braungran; langs durch die Mitte zieht eine hellbraune linie. Um vier= ten Minge ift ein langlich runder, aber am Sechsten und den brei Folgenden ein gang runder Flecken, mit der Linie von gleicher Farbe. Die Luftlocher find obne Lupe nicht zu erkennen. Alle Suge find braun. Won den Bauchfußen geht zu beiden Seiten eine brauns lichweiße linie bis zum Ende der Machfchieber.

So umståndlich die Gestalt und Farbe dieser Raupe auch anizt beschrieben zu sein scheint, so habe ich bennoch verschiedene kleinere Zeichnungen übergangen, weil ich dafür gehalten, daß die angeführten Rennzeichen hinreichend sein werden, sie von andern Arten zu unterscheiden.

Diese Raupe wählt zu ihrer Nahrung vorzüglich Ampferarten und andre denen an Geschmack nahe kommende Pslanzen: Wassergrindwurz, (rumex aquaticus) Mönchschabarber, (rumex patientia) Sauerampfer, (rumex acetosa) brittannischen Ampfer, (rumex britannica) Blasenampfer, (rumex vesicarius) schildsörmigen Ampfer, (rumex scutatus) handsörmizgen Rhabarber, (rheum palmatum) Rhapontik,

(rheum raponticum) Flohfraut, (polygonum persicaria) Wasserpsesser, (polygonum hydropiper a). Sie frift am Tage und bes Nachts.

Aus diesen Pflanzen sieht man schon, daß sie sich bei uns nicht allein in Walbern, sondern auch und

awar haufig in Garten aufhalte.

In ihren Sitten hat sie viel besonders. Benn fie einigermaßen beunruhiget ift, so macht sie während bem Gigen eine bestandig schwankende Bewegung. In ihrer volligen Ruhe aber nimmt sie mancherlei fonberbare Stellungen an. Sie legt den ganzen leib auf ber Glache, worauf sie fist, bingestreckt nieder, oder macht mit berfelben nach Urt ber Stockspanner einen gewiffen Winkel. Oft ftellt fie ben Leib bis auf die vier ersten Ringe gerade aus, biegt diese guruck und richtet sie mit ben übrigen in einen flumpfen Winkel. Micht felten fieht man ihren leib in einer bogenformigen linie, wie in unfrer Abbildung, bald fo, daß ber ganze Rucken oben bleibt, bald auf die Urt, baß ber Wordertheil gang umgebreht, mit bem Rucken unten und dem Unterleibe nach oben gerichtet ist, auch so, daß die acht ersten Ringe mit dem Rucken mehr oder weniger feitwarts gefehrt find. Bisweilen windet fie ben ganzen leib fpiralformig und behalt biefe Richtung eine lange Zeit. Diese und mehrere Beranderungen, welche sie in der Haltung ihres leibes machen fan, und Die alle zu erzehlen zu weitlauftig fein wurde, bemerkt man nicht beffer, als wenn man eine gange Brut beisammen bat. Oft habe ich unter zwanzig und mehrern feine einzige gefunden, die in ihrer Stellung eis

²⁾ Die Wiener fanben fie auch am rumice acuto.

ner andern gleich gewesen ware. Die vielen Abwechselungen und das Sonderbare darinn, haben mich oft
einige Minuten unterhalten a). Auch haben sie in ihrem Gange das Besondre, daß sie nicht nach Art andrer Spannmesser den Vorderleib durch eine einzige Bewegung vorsezen, den Leib in einen Vogen frummen und die Bauchsüße gleich an das lezte Paar der Vorderfüße sezen; sondern sie strecken zuerst den Kopf
mit den vordern Ringen langsam hervor, dann rücken
sie mit den folgenden Ringen nach und schleppen zulezt
die Bauchsüße hinterher.

Die jungen Räupchen kommen im Ernbtemond, auch bisweilen erst im Herbstmond zum Vorschein. Die vorzügliche Stärke des vierten Ninges ist an ihe nen noch wenig oder gar nicht zu bemerken. Ihre Varbe ist durchgehends graubraun, und ihre Zeichenung am Rücken nicht allein ganz undeutlich, sondern gar nicht dasür zu erkennen, wenn man sie nicht schon ausgewachsen gesehen hat. Nur ihre sonderdaren Stellungen und ihre Futterpslauzen verrathen es, zu welcher Urt sie gehören. Nachdem sie sich zum zweitenmal gehäutet haben, zeigt sich schon das Ungewöhnliche in dem Bau ihres Körpers; aber ihre Zeichenungen bleiben noch immer undeutlich. Ihr Wachsthum geht langsam. Sie fressen bis zum Ende des

a) Diese seltsamen Stellungen muß man, glaube ich, für die Aehnlichseit annehmen, welche diese Art mit den Raupen der Geom. Lunaria und Syringaria nach den wiener Entomologen gemein haben soll. Verz. d. W. S. S. 104. Not. Denn was den Bau des Korpers betrifft, so finde ich selbigen von jenen sehr unterschieden.

Weinmonds, überwintern und gelangen im Bonnes mond des folgenden Jahrs zu ihrer völligen Größe. Diejenigen, welche man im Herbst ausgewachsen anstrifft, verpuppen sich noch vor dem Winter. Wenn sie der Zeit ihres Puppenstandes nahe sind, machen sie sich zwischen Blättern ein Gespinnst von sehr wenigen Fäden, und legen sich in dasselbe gestreckt auf ihren Unterleib. In dieser lage werden sie zur Puppe, welche unverändert die nämliche Stellung beibehält.

Die Gestalt Dieser Puppe Tab. I. fio. 11. beren Lange feche Linien beträgt, weicht von der gewöhnlis chen febr ab. Ihre Scheitel ift flach, nach bem Rucken zu abhängend und etwas gerundet. Der Theil awischen ben Augendecken ift stark aufgeworfen und endiget fich mit zwei nebeneinander febenden ftumpfen Spizen, Die auf ihrer gangen Flache mit fleinen Batchen beset find. Die Ungahl Dieser Batchen und ihre Ordnung habe ich burche Vergroßerungsglas nicht entdecken konnen a). Sie schienen mir auch nach feis nem Ebenmaake geordnet zu fein. Ihrer Bestalt nach find fie von einem gewöhnlichen Fischangel nur darinn unterschieden, daß sie keine Widerhaken haben. Flügelscheiden sind zunächst den Augendecken sehr Ihr hinterminfel tritt nur bis auf die Mitte der Puppe, welche hier so wie die Scheide am breiteften und etwan 13 linie fart ift; babingegen ber Worderwinkel sich 3 linie von der Scheitel entfernt. Von den Flügelscheiden an bis zur Schwanzspize hat Die Puppe eine kegelformige Gestalt. Die Schwang.

²⁾ Mit Nr. 1. des hofmannschen Mifroscops sah ich fie erft in der Große einer halben Linie:

spize selbst besteht aus einem Theile, der eine halbe linie lang, noch einmal so breit als dick und am Ende
mit zwo Spizen versehen ist. Die eine breite Seite
ist eben, die Entgegengesezte am Rücken der Puppe
etwas ausgetieft, und der am Ende zunächst den beiben Spizen ausgeworsene Rand mit vier Hakchen besezt. Die Luftlöcher am vierten, fünsten und sechsten
Ringe sind im Verhältniß der Größe der Puppe sehr
groß. Die Fühlhörnerscheiden sichtbar; aber nicht
viel erhaben. Die Einschnitte unbeträchtlich.

Die Scheitel ist hellbraun. Die Spize am Gessicht unten dunkler. Die Flügelbecken und der Rücken sind mehr grau, als bräunlich, jene mit långs herunder laufenden dunklern Strichen. Die Ringe von den Flügelscheiden an die zur Schwanzspize rostfarbig, mm Rücken und Bauche auch zu beiden Seiten mit einem braunen Striche längshin bezeichnet. Die Luftlöcher braunschwarz. Auf jedem Ringe so wohl am Rücken, als an der Bauchseite sinden sich einige braune Punkte in einem gewissen Ebenmaaße geordnet. Auch innershalb der Fühlhörnerscheiden stehen an jeder Seite drei große und eben so viel kleinere Punkte von eben der Farbe.

Dasjenige, was die Natur bei verschiedenen Spannmessen, die wie einige Tagvögelraupen ihren Hintertheil an irgend einen Gegenstand besestigen, einen Faden um ihren Leib spinnen und sich auf die Art in freier Luft verwandlen, dadurch zur Sicherheit ihrer Puppen veranstaltet hat, eben das bewirke sie, wiewohl durch ein anders Mittel, auch bei der Unstigen. Denn diese spinnt keinen Faden um ihren Leib, aber

sie verwickelt sowohl die Häkchen an dem zwischen den Augendecken besindlichen Auswuchs, als an ihrer Schwanzspize, so sest in das vorher gemachte Gespinnst, daß man nicht im Stande ist, sie davon loszumachen, ohne sie zu zerstöhren, oder mit dem Gespinnst selbst abzunehmen. Daher kömmt es auch, was ich oben gesagt habe, daß diese Art Puppen ihre einmal genommene Lage nicht verändern, und sich wernig oder gar nicht bewegen können.

Der Schmetterling schlupft nach einer Zeit von drei Wochen aus. Die Puppen von denen Raupen, die sich schon vor dem Winter verwandeln, überwintern und der Vogel kömmt auch erst im Frühjahr zum Vorschein.

Die Freßspizen sind bleich, an den Enden purpurfarbig. Die Augen braunlichschwarz. Die Saugspize ist sehr blaßgelb a). Der Ropf unter den Fühls hörnern purpur, zwischen denselben beinfarbig. Der Halskragen mit Umbra gefärbt. Die kaunmförmigen Fühlhörner des Männchen sind gegen das Ende borstenartig und haben einen aschgrauen Rücken. Die innere Seite der Rämme ist mit seinen Härchen besezt. Ihre Farbe kömmt mit dem Ropse zwischen den Fühlhörnern überein.

Die Oberflügel haben am Vorderwinkel eine stars ke Spize und die Untern einen spizigen Winkel in der Mitte des außern Randes. Bei dem Mannchen sind

a) Geoffroi rechnet diese Phalane unter die elingues. Man barf aber gar nicht zweifeln, daß er ein befehabigtes Exemplar muffe gehabt haben.

sie gewöhnlich etwas größer, als bei dem andern Geschlechte. Ihr Grund ist beinfarbig a), auf der Oberseite mit sehr seinen bleifahlenen unzähligen Pünktschen b) bestreut. Eine purpurfarbige c) Querbinde, die nach oben sehr dunkel, nach dem äußern Nande aber ins Helle vertrieben ist, zeichnet sich auf allen Flüsgeln aus d). Sie fängt am Vorderwinkel der Oberzstügel an und geht, wenn die Flügel so ausgebreitet sind, wie sie der Schmetterling im Fluge ausbreitet, bei dem Männchen in gerader Linie bis zur Mitte des

- a) Nach Linne' bleich (pallidae) nach Hr. Scopoli ingwerfarbig, und nach Geoffroi grau. Diebei muß
 ich anmerken, daß gefangene und abgestogene Eremplare sehr viel von ihrer eigentlichen Farbe verloren
 haben. Ein solches scheint das vom Linne' gewesen
 zu sein. Ingwer ist gegen ihre Grundfarbe noch zu
 braunlich.
- b) Nach Geoffroi aschfarbigen.
- e) Nach Linne' ist sie aschfarbig, nach Geoffroi brautt, nach hr. Scopoli aus dem Braunen ins Nostfarbige gemischt. Ich beziehe mich auf das, was ich schon gesagt habe, daß diese Naturkündiger nur gefangene Exemplare hatten. Es ist bekant, daß die Alten verschiedene rothe Farben purpur genant haben. Ich verstehe darunter ein dunkles, oft ins Schwarze übergehendes Noth. 3.B. gekochtes Blut, womit die Binde auf den Flügeln unster Phalane die größte Uehnlichkeit hat; oder das dunkle Schwarze rothe an einer Sammetrose u. d.
- d) Linne' und hr. Scopoli reben nur von einem Streiffe, weil die hellere Seite nach dem außern Kande zu fich im Fluge des Schmetterlings fehr leicht verliert; folglich die Binde um so viel schmäler und nur ein Streiff wird. Bei unbeschädigten Schmetterlingen aber kan man sie nach deren Verhältnisse sehr wohl eine Vinde nennen, wie auch Geoffroi und andre gethan haben.

Hinterrandes am Unterflügel fort. Auf folche Urt ftoken biefe Binden von beiden Seiten etwas über die Mitte bes hinterleibes zusammen und machen daselbst. einen geraden Winkel. Sind aber die Oberflügel nur sur Balfte ausgebreitet, fo wie fie ber Schmetterling in seiner Ruhe zu halten gewohnt ift, und also die Uns terflugel halb von den Obern bedeckt; fo geht die Querbinde von dem Borderwinfel bes einen Oberflügels bis zu dem des Entgegengesesten über alle Klugel in gergber linie fort a). Bei bem weiblichen Schmetterling ist diese Binde auf den Oberflügeln etwas aufwarts gebogen, und macht baber feine gerade linie. Nicht weit vom Ruckenwinkel ift ein febr garter gebogener Strich von gleicher Farbe b). Zwischen bemselben und ber Binde findet sich in ber Mitte ein abnlicher Punft, ber bei bem Beibchen fehr flein, bei bem anbern Geschlichte aber wie ein fleines lateinisches s aestaltet ift c). Mitten zwischen ber Binde und bem außern Rande lauft ein gebogener bleifarbiger Streiff d)

a) Rach biefer ruhigen lage der Flügel wird man die linneische Beschreibung in der Paun, Suec, sehr beutlich verstehen:

Striga ferruginea, recta, transuería, ab angulo alae primoris ad oppositae angulum ducta.

- b) Ich habe biefen Strich noch bei feinem gefangenen Eremplar angetroffen, und baher auch in keiner ein. sigen Befchreibung angemerkt gefunden.
- e) Linne' hat bessen nicht erwehnt, aber Geoffroi und Hr. Scopoli. Doch hat bieser ihn bei einem Eremplar eines Mannchens nicht gefunden, bei welchem er wahrscheinlich verloren gegangen war. Bei dem Weibchen verliert er sich gar leicht.
- d) Nach Linne' und Scopoli ist er braun.

über alle Rlugel, beffen Enben fich nicht weit vom Bors berminfel ber Dberfinael mit ber Binde vereinigen und beren Karbe annehmen. Der auftre Rand aller Rlus gel ift mit einer garten bellvurpurfarbigen linie eingefaft, und ber Saum auf beiben Seiten von eben berfelben, aber blaffern und etwas ins Rirfdrothe fpielenden Farbe. Auf der Unterfeite find die Puntte, womit die Flügel bestäubt sind, bunkler und auf den Oberflügeln ins Rothliche gemischt. Die Binde ift fcmaler und fommt einem Streiffe naber; ihr Unterrand scharf und nicht vertrieben. Die Farbe auf dem Vorderflügel bleifahl und etwas rothlich. gebogene Streiff eben fo, aber fehr bunkel. Der Punft und die Randlinie braun. Der Saum bleff. rothlich. Der leib hat die Grundfarbe ber Flugel. Die Rufe find grau rothlich.

Herr Schaffer hat diese Phalane zweimal abgebildet. Die Farbe der Vinde und des Saums geht an; aber die Grundfarbe ist zu gelb.

3.

VARIETAS LARVAE PHALAENAE NOCTVAE PLECTAE,

Eine Abanderung von der Bindlatticheulenraupe der Wiener-Entomologen.

Bleemanns Beitr. I. S 189. tab. 23. fig. 1. Die einfame, glatte, schlechtgrune und auf dem Tobakskraut sich aufhaltende Raupe.

Sistem. Verz. der Schmett. der W. G. S. 77. M. Sei, tenstreiffrangen (laruae albilateres) Nr. 6. Bindlateticheulenraupe.

Descr. Larua Tab. I. fig. 12. subcylindrica versus caput gracilescit, colore slauescente, lineis binis directis vtrinque dorsalibus tenuissimis vnaque laterali per stigmata ducta et commissuris annulorum miniatis. Venter strigis ad longitudinem vndulatis viridescit. Segmenta 1 et 2 ac tegmen caudae viridi-susce.

Unter denen Raupen, von welchen Tab. I. fig. 12. eine abgebildet worden, habe ich keine langer gefunden als einen Zoll und höchstens zwei Linien. Der Kopf ist herzformig. Der Leib meist rund nach vorne abwachsend. Die mittlern Ringe sind etwas starker, als der Eilste.

Der Ropf ist rothlichbraun. Die Grundfarbe bes Leibes ist hellgelb, und spielt an der Oberseite etz was ins Rothliche, am Unterleibe aber mehr ins Grüne. Der erste und zweite Ring ist oberwärts grünlich braun, so wie die Schwanzklappe. An beiden Seiten

Eine Aband. von der Bindlatticheulenraupe. 27

gieht ein mennigrother Streiff langs burch bie Luft. locher, der nach unten scharf, aufwarts aber ein menig vertrieben ift. Zwischen bemselben und bem Ruden in gleicher Entfernung laufen zwei zarte Linien von eben der Karbe nabe aneinander fort und am Unterleibe langshin auf jeber Seite zwei fchmuzige grune wellenformige Streiffen. Der Unterleib felbit ift Die Ginschnitte am Oberleibe find auf ieber Seite mit einem feinen mennigrothen Querftriche bezeichnet. Die Luftlocher rothlich. Die Rufe fcmusig grun. Bei vielen von biefen Raupen find bie rothen linien am Rucken wie verwischt und die Streif. fen am Unterleibe mehr gelblich. und in einander ge-Die Grundfarbe ift mehr ober weniger roth, ober fo fchmuzig, bag man fie faum erfennen fan.

Diese Raupenart trifft man im Ernte- und Herbstmond in hiesiger Gegend schon ausgewachsen und häusig auf Wallstroh (galium verum) an. Sie frist in dessen Ermangelung auch Gartenmelde, (atriplex hortensis), und vielleicht auch andre Kräuter, womit ich noch keine Versuche gemacht habe 2).

Der daraus im Brach- und Heumond bes folgenben Jahrs kommende Schmetterling unterscheidet sich von demjenigen, welchen Herr Kleemann abgebilbet

a) Hr. Bleemann fand seine Naupen am Labakstraute und glanbte baher, daß diese Art aus fremden Landern ju und gekommen sei. Die roselssche Naupe Tom. I. 2. Cl. tab. LXVIII, welche er ebenfalls auf diesem Krauce gefunden, habe ich auch mehrmals auf den angezeigten Jutterfrautern unsver Naupe entbeckt. Hieraus erheitet, daß beide Arten einerlei Pflanzen bewohnen.

28 Varietas laruae Phal. Noctuae Plectae.

hat, in seiner Gestalt, Farbe und Zeichnung nicht im Geringsten. Allein seine Größe verliert nach dem Berhältniß der Raupe. Die Flügel an der kleemannschen Phalane a) sind acht Linien lang und ungesehr vier Linien breit; an unsern größten Eremplaren aber nur sechs Linien lang und drei Linien breit.

Da Hr Kleemann den mannlichen Schmetterling nicht kannte, und wegen dessen Fühlhörner ungewiß war; so kan ich noch anführen, daß sich derselbe
von dem Weibchen in nichts unterscheide, als in der
Stärke des hinterleibes. Seine Fühlhörner sind borstenartig, und an jedem Gelenke auf beiden Seiten
mit einem kurzen Härchen versehen, so wie beim
Weibchen.

Die linneische Beschreibung ber Phal. Noch. Plectastimmt mit unster Phalane genau überein b).

Daß aber diese und des Hr. Hufnagels Phal. Noch Ignobilis einerlei Urt sei, daran zweisle ich sehr c) Wenigstens trifft sie mit der Beschreibung des Hr. von Rottemburg nicht zu d).

a) Beitr. 1. Tab. 23. fig. 4.

b) Unter andern Uebereilungen, welche bei der Ueberfegung des linneischen Natursissems vom Stat. Müller begangen worden, verdient auch diese mit angemerkt zu werden, daß die Worte margineque crassiore albido S. N. p. 851. sp. 157. übersezt worden sind:
und der hintere Rand ist dick. Müllets linneissches Nat. Sist. 5 Th. 1 B. S. 695. Nr. 157. Diesem Fehler mussen wir die ganz unschiekliche Benennung unser Phalane zuschreiben, welche unter dem
Ramen Dickrand ins Sistem getragen worden.

c) Berl. Magaj. III. S. 300, Mr. 49.

d) Raturf. IX. E. 120. Nr. 49. Ph. Ignobilis Hufn.

4.

LARVA PHALAENAE NOCTVAE METICY-LOSAE,

die Raupe von der Scheueule.

LINN. S. N. ed. 12. p. 385. fp. 132. Larua nuda viridis lineis lateralibus albis.

FAUN. Suec. p. 309. 310. fp. 1164. Habitat in omnibus oleraceis: Cheirantho, Vrtica, Mercuriali.

- RAI. Inf. p. 161. no. 13. Eruca media viridis cum obfcurioribus oblique transuerfis in dorfo hinc inde lineolis.
- GEOFFR. Inf. II. p. 151. no. 84. la meticuleuse la Chenille est lisse, à seize pattes. Sa couleur est verte, un peu claire, avec des bandes longitudinales blanches sur le dos.
- FABRIC. S. E. p. 608, no. 78. Larua nuda, viridis: linea dorfali interrupta lateralibusque albis.

 Spec. Inf. p. 608, no. 78.
- Sist. Verz, d. Schm. d. W. G. S. 83. P. Schrägstrichs raupen (laruae obliquostriatae) n. 1. Mangold Eulenraupe (Betae vulgaris).
- Rosels Inf. Bel. IV. S. 65. t. 9. die von verschiedenen Pflanzen fich nahrenbe glatte und grüne Raupe, mit braunem Ropf, weißer unterbrochener Rückenlinie, gelben Punkten und gleichfarbigen Seitenlinie. verglichen mit Raturf. 4. St. S. 127.

GOED: Belg. I. p. 109. t. 56.

LIST. Goed. p. 118. no. 44. t. 44.

REAUM. Inf. T. 1. Mem. 7. p. 301, tab. 14. fig. 11. ed. 4. CETTE, chenille eft d'un beau verd clair, elle a feulement tout du long du dos un petit filet blanc

30 Larua Phalaenae Noctuae Meticulofae.

et une bande blancheâtre, de chaque coté, au dessus des jambes. Elle est tres rase —

DEGEER Inf. Tom, I. Mem. 3. p. 102, tab. 5. fig. 12. Chenille rase assez grande, d'un beau verd avec trois raies longitudinales blanches, qui mange les seuilles de différentes plantes cultivées dans les jardins. Tom. II. ©. 310, 311. Uebers.

Berl. Mag. III. S. 214. Rr. 17. Phal. meticulofa. Die Raupe grun mit einem braunen Ropf, einem weißen Rucken, und gelben Seitenlinie; lebt einfam.

Descr. Larua Tab. I. fig. 13. subcylindrica, media latior inde versus caput attenuatur. Caput viridi-suscum. Corpus psittacinum cum lineolis in vtroque latere saturatioribus per interstitia annulorum segmenti quarti ac inda sequentium in dorso oblique deductis; linea alba interrupta in summo dorso directa; alia viridi-lutea laterali a segmento quarto vsque ad caudam decurrente. Stigmata ac vngues susca.

Die Tab. I. fig. 13. abgebildete Raupe erreicht eine lange von 1½ Boll. Ihr leib ist walzenförmig, aber von ungleicher Starke. Diejenigen Ringe, an welchen die Bauchstüße sizen, haben 2½ lin. im Durchmesser. Die hintern sind nur etwas schwächer, und der Zwölste in Vergleichung mit andern Raupen sehr stark a); aber die Vordern nach dem Kopfe zu neh-

a) In unfrer Abbildung ist er gleichwohl zu stark geworben; so wie auch die natürliche Farbe wegen des schwarzen Kupferstichs nicht recht nachzuahmen gewesen ist.

men so sehr ab, daß der Erste nicht einmal zwei linien dick ist.

Der Ropf ift bergformig. Seine Rarbe braun. Doch Scheint ein bunfles Grun hindurch. Der aufre Rand und die Mund fallen mehr ins Duntle. Die Freffpigen find grunlich. Die Grundfarbe bes leibes und ber Ruffe ift papageigrun, welches an ben brei erften und beiben lexten Ringen auch bei allen Eins schnitten bunkler und schöner ausfällt. Wenn sich die Raupe zusammenzieht, so werden die Ginschnitte gelb-Muf bem vierten und folgenben Ringen fangt über jedem Luftloche ein garter etwas dunkelgruner Strich an und gieht fich uber bem Ginfchnitt fchrag hinterwarts hinauf bis an die Mitte des zunächst folgenben Ringes, fo baf man an ben Seiten aller biefer Ringe zween bergleichen Striche bemerkt, wovon ber eine junachst dem Luftloche, ber andre aber am Rucken fteht 2). Diese Striche zeigen fich erft in ber legten Saut. Bei einigen Raupen aber find fie fehr undeutlich und daher auch von vielen Entomologen

2) Diese schrägen Striche bestimmen eigentlich mehr die Familie dieser Raupen als ihre Urt; allem ich habe sie nicht übergehen dursen, weil sie sich sowohl durch ihre Feinheit, als auch dadurch von denen bei einigen andern Arten unterscheiden, daß sie nicht bis an die Mitte des Rückens hinausgehen, folglich sich da auch nicht vereinigen und einen Winkel machen. Da es mehrere Raupen gibt, welche mit dergleichen schrösigen Strichen bezeichnet sind; so ist es allerdings nothwendig, auch auf diese kleinen Abweichungen ihrer gemeinschaftlichen Kennzeichen ausmerksam zu sein, um sie desto richtiger von einauder unterscheiden zu können.

12 Larua Phalaenae Noctuae Meticulofae.

übersehen worden a). Mitten über den Rücken geht vom Kopfe dis zur Schwanzklappe eine gelblichweiße in der Mitte eines jeden Ringes unterbrochene schmale undeutsiche Linie, welche an den Seiten mit einem dunkelgrünen Nande eingefaßt ist. Eine breitere grünlichgelbe Linie b) oder vielmehr ein Streiff zieht sich an beiden Seiten von dem vierten Kinge an dis zum Ende der Hintersüße, und jemehr er sich diesen nähert, desto schwächer wird das Grüne und geht ins Selbe über. Die Klauen an den Jüßen und die Lustelöcher sind braun.

Unter dieser Raupenart habe ich einige gefunden, die an Statt der grunen eine erdbraune Grundsarbe hatten c). Es bestätiget dieß die schon gemachte Besmerkung, daß die grune Farbe leicht in die Braune übergeht.

So glatt auch die Haut unfrer Raupe zu sein scheint, so sinden sich doch, wenn man sie mit der Lupe ansieht auf beiden Seiten der Länge nach brei Reihen Härchen. Denn es stehen auf jedem Ringe zwei zunächst der weißen Rückenlinie, zwei über und eben so viel unter dem grünlich gelben Streiffe. Der Unterleib, Ropf und Hintertheil besonders die Schwanz-

a) Unter benen, welche ich angeführt habe, find fie von Raj, Zufnagel und ben Wienern allein bemerkt worden.

b) Nach Linne', Jabricius und Degeer weiß; nach Reaumur weißlich.

c) Auch Chorb. Meier hat schon biese Bemerkung gemacht S. Hiesl. Magaz, der Entomol. 2. B. 1 St. 6.23; und Dr. Bleemann im Naturs. 4 St. S. 127.

flappe find mit mehrern bergleichen wiewohl in feiner

ju bemerfenden Ordnung befegt.

Diese Raupen leben von vielerlei Pflanzen. Linene' gibt alle Leukojen- (Cheiranthus) Nessel- (Vrtica) und Bingelkrauts-Arten (Mercurialis) an; Raj gemeinen Schierling, (Conium cicutaria vulgaris); Geoffroi Wermuth, (Artemisia Absinthium) Pimpinelle, (Pimpinella) und mehrere Arten von Suppenkräutern; Degeck Lavendel, Nessel, Schlüsselblumen; die Wiener Mangold, (Beta vulgaris.)

Da diese Raupenart den ganzen Winter durch lebt, und bei gelinder Witterung, wo nicht selbst unster dem Schnee, sich nach ihrem Futter umsieht; so ist es ein wohlthätiges und zugleich höchst nothwendiges Mittel zu ihrer Erhaltung, daß sie nicht nur ein oder anders Rraut, sondern viele zu ihrer Nahrung gebrauchen kan, die von einer ganz verschiedenen Urt und Gattung, auch von solcher Natur sind, daß sie gegen eine nicht gar zu strenge Kälte ausdauren können, so daß sie selten oder sast nie einem gänzlichen Mangel ausgesezt ist.

Daß biese Raupen sich am Tage unter Blattern verstecken und nur des Nachts fressen, ist eine Eigensschaft, die sie mit vielen andern gemein haben. Einem Godart kam dieses nur als etwas besonders vor, weil ihm mehrere von solchen des Nachts fressenden Raupen vielleicht unbekannt waren, oder er solches nicht an ihnen bemerkt hatte. Noch muß ich ansühzen, wie ich nicht immer gefunden, daß sich diese Art Raupen zusammen krummen, und unbeweglich liegen, wenn sie berührt werden, wie Godart und Rosel an

34 Larua Phalaenae Noctuae Meticulofae.

ihnen wahrgenommen haben, sondern daß sie mit dem Ropfe heftig um sich schlagen, und geschienen haben, als wenn sie sich zur Gegenwehr sezen wollten.

Man trifft sie bei gelinder Witterung schon im Ansange des Hornung ziemlich erwachsen an. Sie geht, so wie es ein früher oder später Frühling mit sich bringt im Lenz oder Ostermond entweder unter die Erde, worinn sie ein sehr loses Säkchen von wenigem Gespinnste mit eingewebten Erdörnern versertiget, oder sie macht in Ermangelung der Erde, ein dunnes Gewebe, worinn sie sich verpuppet.

Um Ende des Bonnemonds ober im Brachmond fommt ber Schmetterling jum Borfchein.

Ich hielt es der Muhe werth, die Raupe eines der schönsten Nachtschmetterlinge, obgleich nicht der seltesten, etwas genauer zu beschreiben und abzubilden, als es in den angesührten Werken dis daher geschehen war, um so mehr, da auch schon andre Entomologen a) das Jehlerhafte in der röselschen Abbildung bemerkt hatten, welche unter den Uebrigen noch die Beste war.

a) Naturf. 4 St. S. 127. (hr. Rleemann.)

5.

PHALAENA BOMBYX DVMETI,

der Heckenkriccher.

m. long. lin. 10. lat. 6. f. - 12. - 8.

LINN. S. N. ed. 12. p. 815. no. 26. Phalaena Bembyx elinguis, alis reuerfis fuscescentibus: superioribus puncto fascia margineque postico luteis FAUN. Suec. ed. 2, p. 293. no. 1107.

Mullers linn. Naturf. 5 Eh. 1 B. G. 658 Mr. 26. Der Beckenfriecher, Phal. Dumeti.

FABRIC. S. E. p. 563. no. 33. Bomb. Dumeti. Alis reuersis, suscis: anticis puncto sascia margineque postico luteis. — Abdomen slauum.

Spec. Inf. p. 177. no. 49.

Sift. Verz. d. Schm. d. B. G. S. 57. K. Pelgraupen (laruae villosae) weißmaflichte Spinner, (bombyces centropunctae) Rr. 5. Lowenzahnspinner, B. Dumeti, Linn.

Suegl. Schw. Inf. S. 34. Nr. 643. Die Grasmotte.

— Magaz, ber Entom. I. B. S. 212. Ph. Dumeti. Berl. Magaz. II, St. S. 416. Nr. 31. Phal. Taraxaci, die Francete Schwarzbraun mit einem olivengele

bie Erdmotte. Schwarzbraun mit einem olivengels ben breiten Querftrich durch alle vier Flugel.

27aturf. 8 St. S. 106. Nr. 31. Ph. Taraxaci, ift Ph. Dumeti Linn. (v. Rottemburg.)

- 10. St. G. 93. Phal. Dumeti (D. b. Scheven.)

- 6. St. S. 75. §. 3. tab. 3. fig. 1 - 4. (D. Ruhn.)

PETIV. Gaz. tab. 45. fig. 13.

Sift. Lebrgeb. über die drei Reiche der Natur I. St. S. 382, tab. 19. fig. 6. Ph. G.

Sulzers abgef. Gef. b. Inf. G. 159. tab. 21. fig. 3. Ph, Dumeti, ber heckenfriecher.

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 2 B. S. 296. Nr. 26. Ph. B. Dumeti, ber Seckenfriecher.

Jungs Berg. europ. Schm. S. 47. B. Dumeti.

Defer. Larua maior pilosa, lateribus rugosa, susconigra. Maculae dorsales atrae, in tribus and nulis anterioribus binae et octo sequentibus quaternae. Maculis anticis segmenti quinti ceterorumque interdum albidae adhaerent. In singulis corporis annulis, omisso primo, sex pilorum sasciculi verrucis suscis innati, nimirum quatuor dorsales ac vnus in vtroque latere reperiuntur insigniores praeter duos sub stigmatibus seu ad pedum exortum.

Palpi Phalaenae perbreues lutei. Oculi nigri. Caput palpis concolor. Antennae plumosae maris nuceae, sexus sequioris lutescentes. Thowax luteus pilosus, praecipue maris. Abdomen pilosum, nuceum, incisuris luteis. Alae omnes supra nuceae, seminae pallidiores; basi, sascia slexuosa ac litura ante sasciam luteae. Fimbria eiusdem coloris, posticarum latior. Inferior alarum maris medietas dilutior est superiori. Alae sem. subtus luteae. Pedes susceptione.

Die Tab. II. fig. 4. abgebildete Raupe ist eine ber Broften von ihrer Art, so ich gehabt habe. Sie er-

veichte eine lange von zween Zoll und acht linien. In ber Mitte war sie $4\frac{1}{2}$ lin. und am ersten und lezten Ringe etwa drei linien stark. Diejenigen, woraus die mannlichen Spinner kommen, erlangen kaum drei Viertel von ihrer Größe. Uuch die weiblichen Raupen werden nicht alle so groß. In ihrer Gestalt aber sind sie sich alle gleich.

Der Ropf ift bergformig ungefehr zwo linien breit. Die haut ift an den Seiten des leibes in viele Kalten und Rungeln zusammen gezogen und felten gang aus: Die Ringe find im Durchschnitte rund, aber nach bem Ropfe zu nicht fo ftart, als hinten, und haben baber viel Aehnliches mit einem abgefurge ten Regel. Auf jedem Ringe, ben Erften ausgenommen, fisen nicht weit von der Mitte des Ruckens an jeder Scite zwei Bargchen fchrag über einander. Das hinterfte davon fteht etwas tiefer herunter. Auf dem lezten Ringe find fie alle vier queruber in eine Reibe; und auf der Schwanzklappe wieder hinter einander aber fo gefest, daß das hintere Paar naber zufam= men tritt, als bas Borbere. Ein abnliches Wargs chen findet fich an jeder Seite über den Luftlochern, faft in der Mitte, und zwei dergleichen aber fleinere figen da, wo der Unterleib anfängt.

Die Farbe ist mattbraunschwarz. Das Braune scheint nur sehr wenig durch. Die Augen sind glanzendschwarz. Die Freßspizen und Klauen an den Brustfüßen kastanienbraun. Die in einem halben Kreise sizenden hätchen an den Bauchfüßen und Nachschiebern pechschwarz. Alle Wärzchen rothbraun. Hinter diesen zeigt sich auf den drei ersten Kingen zu

beiben Seiten nicht weit von ber Mitte bes Ruckens, ein langlicher quer überftehender fammetschwarzer Rle-Muf jedem der acht folgenden Ringe fteben vier bergleichen, zween hinter und zween vor ben Barg-Sie find breiter, als jene und einem verschobenen Parallelogram fehr abnlich. Ginige Eremplare haben auf jeber Seite bes funften und ber übrigen Ringe noch einen braunlichweißen Glecken, welcher bicht vor dem vordern schwarzen Flecken aber etwas tiefer herunter gefest ift. Den Meiften fehlen biefels Die Luftlocher find fchwarz.

Mußer den kastanienbraunen Saarbuscheln, mos mit die vorbeschriebenen Barzchen fo befegt find, daß Die hagre auf ihrer Oberflache nicht immer winkelrecht fteben, ift diefe Rauve nur bin und wieder mit einzeln braunen Sarchen bewachsen, als am Ropfe, an ber Schwanzflappe, ben Fuffen, am Borberrande ber auf jedem Ringe am hintern Ende ftebenden ichwarzen Fleden, auch auf ben weißlichen Fleden und swischen ben Bargchen; aber auf ben sammetschwarzen glecken, bem Rucken, und am Unterleibe finden fich teine Sagre.

Die Futterarten biefer Raupe find verschieden. Br. Kabricius und Paft. von Scheven geben ben Sallat an; legterer ift ber Meinung, baß fie gu ben Bielfrafraupen gehore; Br. v. Rottemburg fagt, fie nabre fich vom Nagelfraut, (Hieracium Pilosella). und Br. Rueglin von Schmalgrafern. Br. Sufnagel und die Wiener fanden fie am towenzahn, (Leontodon Taraxicum) mit welcher Pflanze ich bie

Meinigen auch erzogen babe.

Diefe Raupe lebt in ihrer Jugend, wie ich glaube, fehr verfteckt an der Erde unter Rrautern; benn ich habe an denen Orten, mo ich die Erwachsenen befam, noch niemals Junge finden fonnen. bunkle braunschwarze Farbe ift zwar hieran mit Schuld; aber biefe murbe bei forgfaltigen Rachfuchen es allein boch nicht verhindern konnen, daß fie nicht einmal angetroffen murden. Gefellig find fie gar nicht a). Man findet sie in der Natur allemal eingeln, und eben dief macht es schwer, sie in ihrem jungern Alter ju erhalten. Sie find ungemein gefrafig. Benn fie hunger haben, ift ihnen jede Tagszeit gleich. Ihre Verdauung ift fart und geschwind. Denn nach ihrer Cattigung vergeben nicht brei Stunden . fo ift ihr hunger völlig wieber ba, an Statt, bag andre Raupen mehr als die Balfte des Tages ohne Frag zu= bringen. Während ihrer Rube find fie gestreckt, und erhalten fich auch in diefer lage, wenn fie gleich beunruhiget werben. Ich habe niemals gefunden, bak fie ben leib gefrummet, ober fonft einige Bertheidis gungsmittel gezeigt hatten. Denn fie find zu trage, wahre Phlegmatiker in ihrer Urt, und suchen ihre gange Sicherheit nur barinn, baß fie fich verbergen, wobei ihnen ihre Farbe febr gut ju fatten fommt.

Das Ei, woraus diese Raupen kommen, ist Tab. II. fig. 1. b. natürlich und fig. 2. vergrößert abgebildet. Wenn man von einer Rugel etwas weniger als ben vierten Theil des Durchmessers abschneidet,

a) Hr. Sufnagel fagt a. a. D. fie fei einigermaaßen gefelig. Ich werde weiter unten das Gegentheil das
von darzuthun luchen.

an der gemachten Ebene rund umher die scharse Kante abrundet und sie um ihren Mittelpunkt etwas austiest, so erhält man die völlige Gestalt eines solchen Eies, dessen Oberstäche ganz glatt und so glänzend ist, als wenn sie mit Firniß überzogen wäre. Die untere hole Fläche ist bräunlich und mit dunklern Punkten gesprengt; der untere äußere Rand Tab. II. sig. 2. a. sällt ins Weißliche und ist mit blaßbraunen Pünktchen gesteckt. Eben so sind auch die beiden Ringe bei b und d gefärbt. Die Gürtel aber zwischen a und b und b und d haben die Farbe des Vodens, und die obere etwas gedruckte Fläche bei e ist schwarz.

Die Art, wie sich das junge Raupchen aus diesem Behältnisse in seine Freiheit zu sezen sucht, ist sehr regelmäßig und verdient daher einige Ausmerksamkeit. Es macht sich mit seinen scharfen Zähnen in dem Gürtel zwischen b und d eine Oesnung, wovon die untere Seite sig. 3. de mit der Grundsläche und die obere ab mit der Are parallel läuft. Diese Desnung ist gerade so groß, daß das Räupchen heraus kommen kan. Die von der Schale abgenagten Stücke sind seine erste Nahrung. Mehrers aber verzehrt es davon nicht.

Aus Eiern, welche den eilsten und zwölften Weinmond gelegt und immer in kalter Luft geblieben waren, kamen die jungen Räupchen den eilsten, zwölften und dreizehnten Wonnemond des folgenden Jahrs, also uach sieben vollkommenen Monaten aus. Ihr Kopf war stärker, als der Leib, der sich von da an dis zum Schwanzende verjüngte. Auf dem Rücken der Ringe skanden vier Pünktchen und an jeder Seite eins. Sie waren alle mit kleinen Haardüscheln besezt. Die beiben hintersten am Rucken hatten ein vorzüglich langes Saar. Der Ropf und gange leib war fcmarg. dem Rucken des zweiten und britten Ringes bemerkte ich zwei langlichte Flecken von braunlicher Farbe und einen abnlichen an jeder Seite bes erften , vierten und ber folgenden Ringe. Nachbem diese Raupchen eine lange von brei linien erreicht hatten, legten fie ben achtzehnten und neunzehnten beffelben Monats ihre erfe Saut ab. Es außerte sich baburch fonst feine Beranderung an ihnen . als daß ihr Ropf gegen ben Leib schwächer und Die braunlichen Glecken auf dem zweiten und britten Ringe beutlicher wurden. Sie verloren diese zweite Saut den neun und zwanziaften und dreifigften Wonnemond bei einer Groke von fechs Linien. Un der neuen hatten fich die braunlichen Fleden an ben Seiten Des erften, vierten und ber folgen. ben Ringe verloren. Um Rucken zeigten fich braune Baare und an jedem Ringe famen sammetschwarze Fleden zum Borfchein. Sie waren ichon einen Boll und zwei Linien lang, als fie ben gehnten und eilften Brachmond ihre dritte Saut abstreiften, und barauf biejenis ge Große, Geftalt und Farbe erhielten, Die ich vorbin befdrieben babe. Ihre Sautungen überfranden sie alle mit vieler Leichtigkeit; benn ich habe nicht bemerft, daß einige baran geftorben maren.

So forgfältig ich für ihre Reinlichkeit und Erhaltung bemüht war, denn ich gab ihnen täglich dreimal frisches und gesundes Futter; so brachte ich dennoch von achtzig Stücken nicht mehr als sechszig zu ihrer völligen Größe, die sich vom drei und zwanzigsten bis zum dreißigsten Brachmond zu ihrer Verwandlung

anschickten. Einige giengen in die Erde; andre, bes nen ich diese nicht gegeben hatte, versteekten sich unterm kaube. Jene gruben sich eine kleine Höhlung, beren innere Bande, wie ich nachher untersuchte, so wenig mit Gespinnst als einem gummiartigen Saft befestiget waren. Diese machten nicht die geringste Unstalt zu irgend einem Behältniß, sondern verpuppten sich so wie die andern, nachdem sie acht Tage ruhig gelegen hatten a).

Die größten Puppen, so ich erhielt, erreichten kaum die Lange eines Zolls, und ihre Dicke war etswas über vier Linien b). Ihre Oberstäche ist schagrinsartig. Das Gesicht etwas hervorstehend; aber die Augendecken undeutlich. Die Luftlöcher fallen start in die Augen. Auf dem Rücken des ersten Ringes bessinden sich zwei länglichte über zwerg stehende Auswüchs

a) Die Wiener gablen biefe Raupe unter diejenigen, welche fich über ber Erde in einer hartschaligten malgenformigten Gulfe verwandeln: Ich glaube aber, man muß fie unter die Ausnahme rechnen.

b) Mach dem Verhältnisse einer Raupe von 2 3oll 8 Ein. scheint diese Größe der Puppe eben nicht beträchtlich zu sein, zumal wenn wir diesenigen damit vergleichen, die wir gewöhnlich von den nicht größern Raupen der Ph. Bomb. Quercus und Trisolii erhalten. Ich bin der Meinung, daß unste Naupe mehr wäserichte Theile in sich enthält, die sich von der Zeitan, da sie aushört zu fressen, die sich von der Zeitan, da sie aushört zu fressen, die sich verpuppt, durch Ausdunstung verlieren. Dieser überstüßigen Feuchtigkeit ihres Körpers schreibe ich es auch zu, daß mir viele Puppen von denen, die ich in frische aber doch nicht zu seuchte Erde, wie ich glaubte, friechen lassen, vorzüglich von meinen größten Raupen verschimmelt waren. Ich würde daher amathen, ihnen feine Erde zu geben.

fe . und hart an biefen nach ber Schwanzspize zu zwei langlichte Bertiefungen. Sch getraue mich nicht, ben eigentlichen Musen berfelben zu bestimmen. Der legte Ring lauft nicht fegelformig aus. fondern er ift abs gefürzt, fo bag bas Ende beffelben eine unebene Rlache ausmacht, Die zu beiben Seiten erhabener ift, als in Um Rucken Diefes Ringes freht Die eis ber Mitte. gentliche Schwanzspize, welche über eine linie lana. an ber Wurzel eine linie breit aber nicht halb fo bick iff. und in zwei Spizen ausgeht, Die ein wenig gefrummt find; überdies noch an jeder Seite gewöhn. lich mit vier auch mehr oder wenigern Dornfvigen vers feben ift. Un ber Wurzel Dicfer Schwanzspize bemerte ich ju beiden Seiten eine Vertiefung von einer beinahe halben linie. 3ch vermuthete anfangs, baf beide Bertiefungen an einander flieken und also eine vollige Defnung quer burch die Schwanzspize gienge; allein bei naherer Untersuchung fand ich bas Begens theil.

Die Farbe diefer Puppe ift gang dunkel braun.

roth.

Die Schmetterlinge famen am Ende des Herbstmonds und im Anfange des Weinmonds jum Vor-

Schein.

Das Mannchen hat kurze ochergelbe Fühlspizen. Die Augen sind schwarz. Die Haare am Kopfe kurz und borstenartig. Ihre Farbe gleicht den Fühlspizen. Die Fühlhörner haben recht breite Kämme. Die Seitenfasern sind am Ende stumpf, doch dunner als in der Mitte und an der Wurzel. Das Ende ist mit einem starken borstigen Haare und die innere Seite

mit zwei Reihen bergleichen Barden befest. Ihre Karbe ift nufibraun. Die Spule gelb. Der Sals. fragen und Ruden haben langes braunlich gelbes Baar. Auf bem Rucken ber Ringe ift es furs und braun; in den Einschnitten gelb und fo lang, baf es bie Ringe zum Theil bedectt; an den Seiten aber fehr Der Unterleib fällt ins Gelbe. 3mei am Ufter befindliche Saken hat biefer Schmetterling mit mehrern Urten gemein.

Die Grundfarbe der Rlugel iff recht bunkel nufe: braun 2), und am Ruckenwinkel braunlichgelb. ne bin und bergebogene veilchengelbe Querbinde geht burch alle vier Flügel, in ben vordern unter, und in ben hintern über ber Mitte und breiter. Ucher berfelben fteht auf dem Oberflugel ein gleichfarbiger Rleden b), der auf den untern flein und etwas verwischt ift c). Der Saum ift an allen Flügeln gelb. ben Sinterflügeln ift ber außere Rand über bem Saum eben so gefarbt.

Auf der Unterfeite ift die gelbe Binde in ben hellbraunen Grund vertrieben, und die darüber ftehenden Rlecken undeutlich, weil der Grund, worauf fie fteben, mehr ins Gelbe fallt. Eine gleiche Karbe haben bie Rippen der Rlugel. Der Saum ift braunlich. Die

a) Da bas Rugholg von verschiedener Karbe ift, fo finde ich es für nothig zu bestimmen, daß ich unter nuß. braun überhaupt biejenige Farbe verftebe, welche man aus den grunen Schalen der Wallnuffe gego. gen bat.

b) Rach Linne' dreieckichter. Dief trifft aber bei den wenigften Eremplaren gu. Daber er vermuthlich vom Linne überfeben worden.

Suften und Schenkel ber Fuße find weißlich, die Fußblatter und Rlauen bunkelbraun.

Das Weibchen unterscheidet sich außer seiner Größe und der Starke des hinterleibes vorzüglich in folgenden. Die Fasern an den Fühlhörnern sind fürzer und haben mit der Spule einerlei Farbe. Das Haar am Nücken und hinterleibe ist nicht so lang und der Grund der Oberflügel blässer. Die Unterseite der Flügel ganz gelb.

Die Fiederchen, womit die Flügel dieses Spinners beset sind, haben nicht die Gestalt kleiner Schups pen, sondern sie bestehen aus drei Stacheln, welche an dem Ende, wo sie im Flügel stecken, zusammen gewachsen sind. Daher kommts, daß, wenn man die Flügel mit einem schwachen Vergrößerungs Glase ansieht, selbige mit bloßen Haaren bedeckt zu sein scheinen.

In einer ruhigen lage halt dieser Spinner die Flügel dachförmig. Wenigstens habe ich es nicht bemerkt, daß die Unterflügel unter den Obern hervor gekommen sind a). Das Weibchen sperrt im Sizen die Flügel nach Urt einiger Lagvögel oft auseinander (alae diuaricatae). Beide Geschlechter krümmen den Unterleib unter sich und machen damit im Sizen mancherlei Beswegungen.

a) Einem ausmerksamen Beobachter werden bergleichen Abweichungen von den Regeln des Sistems nicht entgehen. Nach der Naupe und dem Bau des Schmetterlings sollten die Unterflügel unter den Obern hervortreten; allein die Natur bindet sich nicht an unfre Sisteme. So gibt es im Gegentheil Eulenarten, die zurückgeschlagene Flügel haben (abas reuersas).

In einem Raffen. Deffen innerer Raum mobil amei Rubiffuß enthalt, fonnte ich biefe Urt au feiner Begattung bringen. 3ch ließ fie baber im Zimmer frei herum fliegen, wodurch ich vielen andern Urten sur Dagrung Gelegenheit gegeben babe. Db fie fich wirklich begattet gehabt, fan ich nicht fagen. Weibchen legte mir gwar Gier, aber fie famen nicht Ich fernte indeffen aus ber Urt bes Gierlegens. baff man die Raupen unfers Spinners nicht zu ben Geselligen rechnen miffe; benn bas Weibchen legte niemals mehr als zwei bis drei Gier an eine Stelle. und biese mahlte es weit aus einander.

Dasienige Weibchen, aus beffen Giern ich meine Raupen gezogen hatte, war mit einer Mabel auf ein Bret festgesteckt, und gleichwohl konte es, ungeachtet Die Gier auf einen Saufen zu liegen kamen, ihnen eine folche lage geben, daß an teinem einzigen berjenige Burtel, wo bas Raupchen burchbrechen mußte, von anbern Giern gang bedeckt worden mare. Tab. II. fig. I. a.

In Maders Raupenkalender ist die in Rosels Infeftenb. I. Machtf. 2 Rl. t. 35. a. fig. 4. 5. abge: bildete Phalane fur die linneische Phal. Dumeti aus-Es ift aber biefelbe zuverläßig eine gang ans gegeben. bre Art und eben biejenige, beren Raupe Reaumur la Chenille du gazon a), die wiener Entomologen b) 3ch habe sie oft ges aber Phal. B. Trifolii nennen. zogen und fenne ihren Unterschied genau.

a) Reaum. Inf. T. I. p. 520, Pl 2, fig. 19. ed. 4...

b) Giff. Berg. b. Schm. b. B. G. S. 57. Nr. 4. Die fentleefpinner, B. Trifolii.

6.

PHALAENA BOMBYX MENDICA,

die Bettlerinn.

m. long. lin. 6\frac{2}{3}. laz. 4.

f. - 7\frac{7}{3}. - 4\frac{2}{8}.

LINN. S. N. ed. 12. p. 222. no. 47. Phal. Bombyx elinguis cinerea tota, femoribus luteis. (Das Mannschen).

FAUN. Suec. ed. 2. p. 299, no. 1127.

- Müllers kinn. Naturf. 5 Th. 1 B. S. 666. Nr. 47. Der Bettler.
- RAI. Inf. p. 196. Phalaena e mediis minuscula, alis et corpore albis cum paucis punctis nigris. (Das Weibchen).
- Sistem. Verz. ber Schm. b. W. G. S. 54. F. hafenraupen, laruae celeripedes. Gelbfüßige Spinner, Phal. Bomb. Luteopedes. Nr. 3. Frauenmungenspinnerraupe, (Tanaceti Ballamitae). Frauenmunzenspinner.
- REAUM. Inf. Tom. I. Mem. 2. p. 95. tab. 2. fig. 16. 17. la Chenille de la vigne, ou du Coq des jardins. Tom. II. Mem. 2. p. 61. tab. 1. fig. 5. 6. ed. 4. (208 Mannchen).
- CLERC Phal, tab, 3. fig. 5. Phal, Mendica, (Das Mannchen).
- Suegl. Schw. Inseft. S. 35. Nr. 664. Phal. Mendica, der Bettler.
- Berl. Magaz, II. S. 424. Mr. 45. Phal. Murina, bie Mausmotte. (Das Manuchen).
- Mendica L. (v. Rottemburg).

Sischers R. G. von Livl. S. 152. Mr. 354. Phal, Mendica, Die Bettlerinn.

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 2 B. S. 339. Nr. 47. Ph. B. Meudica, ber Bettler.

Hunge Berg. europ. Schmett. S. 88. B. Mendica.

Descr. Larua Tab. II. sig. 7. e susceptibles, linea directa dilutiore in medio dorso, laterali vna tenuiori ac vix conspicua. In singulis segmentis setarum rusescentium scopulae insitae sunt verrucis, quarum in duodecimo duae, in primo tres, secundo ac tertio quatuor, vndecimo quinque, 4—10 sex in vtroque latere; 4,5, 10, 11, 12 quatuor abdominales et duae in caudae tegmine enumerantur.

Palpi maris Tab. II. fig. 12. longiusculi prominentes et oculi nigri. Caput cinereum. Antennae plumosae atrae. Thorax ac tergum villosa e suscentia. Pessus albet. Venter cinerascit. Medium tergi ac latera linea occupat directa e punctis nigris composita, qua duplici etiam venter exornatus est. Alae omnes thoraci concolores cum punctis nigris, quorum numerus incertus pro individuis variat. Pedum primorum tibiae villosae pallide aurantiae subtus albescentes. Tarsi nigri.

Foemina major Tab. II. fig 13. Antennae setaceae nigrae rachi apicis albae. Alae omnes totumque corpus pro susco murino atque cinereo colorem lacteum accipiunt. Reliquum mari similis.

Die Raupe Tab. 2. fig. 7. erreicht gewöhnlich die lange eines Bolls und barüber. Ihr walzenformiger Leib ift in ber Mitte zwei linien bicf und nimmt nach beiben Enden ab, baber ber erfte und zwolfte Ring nicht viel über eine Linie ftark ift. Ihr Ropf ift bergformig und glangend. Alle Ringe find mit fleinen Warachen befegt. Muf bem erften Ringe find brei. auf bem zweiten und britten vier, auf bem eilften funfe, auf dem vierten und folgenden fechs Ringen fechs und auf dem zwolften zwei an jeder Seite. find von verschiedener Große. Die junachst ber Mitte bes Ruckens auf ben sieben mittlern Ringen find am fleinften Tab. II. fig. 8. Die beiben Folgenden nehmen an Starte ju; aber bie brei Unterffen werben verhaltnifmäßig wieder ichwacher. Eben fo verhalt fich auch die Große ber Seiten- und Ruckenwarzen auf ben übrigen Ringen. Außer biefen finden fich noch vier bergleichen am Unterleibe bes 4, 5, 10, 11 und 12 Ringes, wovon die Meußern größer find, als bie beiden Mittlern. Muf der Schwanzflappe ffeben amei. Alle diefe Bargchen find mit fteifen Saaren befest, Die an ben Seiten feine Dornfpigen haben Tab. II. fig. 9. und zwar auf eine folche Urt, baß ein jedes haar auf der halbrunden Flache der Barge senkrecht fteht; baber ihnen die Gestalt eines Haarbefens, an welchem bas haar auf eine halbrunbe Blache gefest ift, febr nabe fommt a).

a) Reaumur fand es unbequem, bergleichen Wargen ju

Da aber die Haare bei Raupen von verschiedenen Arten auf die Warzen unter einerlei Winkel gesseicht sind, so kan ihre kage kein Unterscheidungszeichen abgeben. Daher halte ich die Anzahl der Warzen wohl nicht für das einzige, doch mit andern Merkmaslen zusammen genommen, für ein sichers Mittel, den Unterschied sehr ähnlicher Raupen zu bestimmen. Daß übrigens das Zehlen der Warzen dem großen Mann beschwerlich gewesen sein muß, zeigt sich auch daraus, daß er unse Raupe zu denen gerechnet hat, deren Ringe mit zehn Wärzchen beseit sind.

Un den Bauch- und Schwanzfüßen haben fie eis

nen halben Birtel fleiner Batchen.

Der Kopf und die Bruftfuße find blagrostfarbig. Der Leib ist blagbraunlichgrun, am Rucken mehr braunlich. Langs ber Mitte des Ruckens ist eine garte Linie von etwas hellerer Farbe, als ber Leib. Auf bem vierten und ben folgenden sieben Ringen stehen mitten

gehlen, weiler es fur leichter hielt, die Berfchiebenbeit der Raupen, beren Leib damit geziert ift, aus der Urt zu erkennen, wie die Daare darauf gefest

find. Er fagt:

"Il y a des chenilles qui, sur chacun de leurs anneaux, ont douze de ces tubercules, ou douzes tousses de poils; d'autres n'en ont que dix, que huit ou que sept, d'autres n'en ont que six, d'autres n'en ont que sept d'autres n'en ont que sept d'autres n'en ont que quatre; ces différents nombres de tousses ou de tubercules d'un même anneau peuvent characteriser des genres. Comme il est pourtant difficile de compter le nombre des tousses des anneaux de quelques chenilles, on aimera peut — être mieux tirer les characteres de genres de la maniere dont les poils sont implantés sur ces tubercules; ce qui est plus aisé à appercevoir que le nombre des houppes. Tom, I. Mem. 2. p. 84.

auf dem Rucken ein Paar kleine mit einigen Härchen besetzte schwarze Punkte. Auf eben denselben Ringen sind die Wärzchen in der zweiten Reihe von oben an der untern Seite schwarz. Die Haare sind hellsuchseroth.

Diese Raupen leben so wie die von der Phal. Lubricipeda und andern hiezu gehörigen Arten von manscherlei Rräutern. Reaumür sütterte sie mit Weinslaube, und Frauenmunze (coq des jardins, tanacetum balsamita Lin.) Rosel mit Moosdistel. Bei mir haben sie gefressen: gemeinen Otterfopf, (echium vulgare) Sallat, (lactuca satiua) Sauerampser, (rum. acetosa) Schasampser, (rumex acetosella) spizigen Wegerich, (plantago lanceolata) Ehrenpreis mit dem Epheublatte, (veronica hederisolia) weiße Taubenessel, (lamium album) Lichtrössein mit ganz getrennten Geschlechtern, (lychnis dioica).

Eine bekannte Eigenschaft dieser Raupen ist ihre große Schnelligkeit im Laufen, daher sie auch den Nasmen Hasenraupen erhalten haben. Sie leben jung

einigermaaßen gefellig.

Der Schmetterling erscheint gewöhnlich im Brache mond. Ein in meinem Zimmer begattetes Weibchen legte mir binnen acht Tagen 360 Eier an acht verschiezbene Stellen bes Behältnisses, worinn es eingeschlossen war. Die gelegten Eier waren neben einander schief übers Kreuz in einer Fläche geordnet, von weißelich gelber Farbe.

Die ersten Raupchen erschienen nach zohn Tagen und so nach und nach die übrigen, je nachdem ihre Eier früh oder spat gelegt worden. Nach zehn Tagen hauteten fie fich jum erstenmal. Cben fo lange behiels ten sie die zweite Saut. Die Folgende hatten sie nur acht bis neun Tage. Machbem fie fich jum britten. mal gehäutet hatten, waren fie erft vier bis funf Linien lang, so wie sie Tab. II. fig. 5. abgebildet worden. erreichten aber por ber legten Sautung bie Grofe von neun Linien Tab. II. fig. 6. Und nun zeigte fich fchon an ihnen die ganze Gestalt ber ausgewachsenen Raupe. Allein ihre Karbe mar fchimmelfarbig mit etwas Braunlichen vermischt. Der Ropf hellbraun und ein ahnlis cher Flecken auf bem Rucken bes fünften und eilften Ringes. Die oberste und britte Reihe ber Barachen hatte die Farbe des Leibes, die übrigen waren schwarz. fo wie die Rufe. Ueber die Mitte des Ruckens und an den Seiten jog langshin eine garte blaffe bei einigen fehr undeutliche Linie. Das haar auf ben Wargen war noch blafgelb. In ihrer ausgewachsenen Große haben wir fie fchon tennen gelernt. 3th feze nur noch bingu, daß fie folche vom Ei an in zwei und einem halben Monate völlig erreichten. Man findet fie bas ber im Berbstmond gewöhnlich gang erwachsen, oft auch erst im Weinmond, nachdem ein fruher ober fpater Sommer es mit fich bringt.

Sie machen sich in der Erde ober an der Dber-flache untern Blattern ein leichtes braunliches Gemebe, worinn sie sich verpuppen.

Die Puppe Tab. II. fig. 10. hat der außern Gesftalt nach eine große Aehnlichkeit mit der von der Phal. Lubricipeda und den mit ihr verwandten Arten. Ihse Derfläche ist mit vielen getieften Punkten bestreut a), a) Superficies perforata.

dabei aber glanzend und von rochbrauner Farbe. Das, wodurch sie sich am meisten unterscheibet, ist ihre Schwanzspize Tab. II. sig. 11. Diese hat an der Rückenseite vier und am Bauche sechs walzensörmige Stäbe von ungleicher länge, welche insgesammt am Ende mit einem Knopse versehen sind und hier die Stelle der sonst gewöhnlichen hakchen versehen. Denn wenn sich die Seide einmal in diese Städchen verwischelt hat, so kan sie der Knopse wegen nicht leicht abgleiten, und halt daher die Puppe beim Ausschlupsen des Schmetterlings so sest, als es zu diesem Endzweck erforderlich ist.

Die Guhlspigen des mannlichen Schmetterlings Tab. II. fig. 12. find langer, als der Ropf und fteben gerad que. Gine fohlfchmarge Farbe haben die Augen mit ihnen gemein. Der Ropf ist aschgrau. Fuhlhorner find fammformig. Ihre Fafern haben an ben beiden innern Seiten eine Reihe feiner Sar-Die Farbe ift gang schwarz. Der wollichte chen. Rucken und Oberleib hat eine Ragenfarbe, ober ein Mausefahl, bas mit etwas Braun vermischt ift. Die Bruft fallt ins Beife. Der Unterleib ift afchfarbig. Mitten auf bem Rucken eines jeden Ringes fteht ein schwarzer Flecken. Dergleichen finden sich auch an jeder Seite und zwei am Unterleibe, alfo überhaupt funf Reihen von folden Glocken am hinterleibe. Flügel haben bie Farbe bes Ruckens und find mit schwarzen Punkten mehr ober weniger gefleckt. Schenkel ber vorbern Bufe find zotticht, oben blafpor meranzenfarbig, unten weißlich. Die Fußblatter fehwarz.

Das Weibchen Tab. II. fig. 13. ist größer. Seine borstenahnlichen Fühlhörner haben an beiden Seiten
feine Härchen. Die Spule ist oben und unten schwarz
bis auf die Spize, welche so wie die Seiten weißlich
ausfällt. Der ganze Leib und die Flügel sind milchweiß. Diese mit einer ungewissen Unzahl von schwarzen Flecken bezeichnet a). Die übrigen Theile haben
mit dem Männchen einerlei Farbe.

Ehe ich zur Beschreibung eines andern Insekts übergehe, will ich noch einer Stelle des Reaumur gesdenken, worinn dieser sonst scharssichtige Entomologe der Meinung ist, daß es von der Ph. Lubricipeda zweierlei Männchen gebe. Er rechnet dahin erstlich das gewöhnliche und dann zweitens das Männchen von unstrer Phal. Mendica. Dieß sind ungesehr seine Worte b):

2) Einige Entomologen haben fich bie Mube genommen, Die Angahl und Ordnung Diefer Rlecken gang genau anzugeben. Befonders Rajus. Er zehlt auf den Dberflügeln feche bis fieben und auf ben Untern feche bergleichen Rlecken und bestimmt ihre Lage. Dr. Bufnagel bemerkt nur einen Dunkt in ber Mitte ber Dberflugel, und fr. b. Rottemburg ihrer zween. ich balte es für unnug, alle Ubanberungen, welche ich gefeben babe und felbft befige, mit ber Angahl ber Rlecken zu befchreiben. Gie weichen barinn eben fo fehr von einander ab, ale die Phal. Lubricipeda, welche ich mit einem, zween, drei u. f. f. Flecken gefeben habe. Ich befige ein Exemplar, bad gar feine Flecken hat, und murbe mich baber nicht betmunbern, wenn fich bergleichen Abanberung auch bei unfrer Mendica finden follte. Diefe Flecken find baber fein wefentliches Rennzeichen ihrer Urt; am wenigsten aber beren Ungahl und Ordnung.

b) Tom. II, p. 60. ed. 4.

"Wir haben mehrmal von einer fehr haarichten Raupe gerebet, Die wir wegen ber Geschwindig. feit ihres Ganges ben Safen genannt. Wir baben gefagt, daß fie ihr Rofon in ber Erbe und von Erbe mache, worinn fie fich in eine glangend= schwarze Puppe vermandle. Es war gegen bas Ende bes Seumonds und im Erndtemond, baß viele von biefen Raupen in bie Erbe giengen, in einer großen Buchse, worinn ich sie futterte. Ih: re Duppen blieben barinn ben gangen Winter; und bie ersten Schmetterlinge von dicfen Raupen tamen nicht eher, als im Unfange des Brach. monds jum Borfchein. Es find Rachtschmetterlinge mit feberformigen Ruhlhornern, welche feine merkliche Saugspize haben. Gie laffen uns recht eigentlich mahrnehmen, wie fehr bie Farben bes Mannchens manchmal von ben Farben bes Weibchens verschieben find. Alle weiblichen Schmetterlinge von diefer Urt, welche ich gehabt habe, hatten auf ber Dberfeite ihrer Borderflugel ein schönes Weiß und auf dem Weißen eines jes ben Flugels vier bis funf Reihen schwarzer Puntte, die oft mit ber Basis des Flugels parallel ma-Die Unterseite der vier Flugel ift weiß; bas Weibchen tragt fie bachformig. Ihre Stellung hat bisweilen etwas befonders; sie nehmen über bem Ufter bes Schmetterlings eine Geftalt an, bie mit dem Bordertheile eines Schiffs Mehnlichfeit hat. Geine Gublhorner find fchwarz und feine Schenkel braunfchwarg; ter hinterleib ift oben großentheils gelb, wie abgestorbene Blate ter (feuille morte) und unten schwarz und weiß.

Ich habe mannliche Schmetterlinge gehabt. von ben namlichen Raupen, Die von ben weiblis chen nur burch bie Schonheit ihrer Rublhorner und barinn unterschieden maren. baf bie Rlugel über bem Rucken ein fpiziger Dach machten: fonft waren sie eben so weiß und mit schwarzen Dunkten auf eine abnliche Urt gefleckt. Aber ich habe von benfelben Raupen mannliche Schmetterlinge gehabt, bei welchen die gange Dberfeite ber Borberflugel braunlich mausefahl war: ihre vorbern Schenkel und alles, was ihren Ropf umgab. hate te die Farbe abgestorbener Blatter und ber übrige Theil des Leibes war mit weißen etwas ins Graue gemifchten Saaren bedeckt. Uber Die Unter= feite ber Borderflugel, und beibe Seiten ber Sinterflügel maren grau. Ich batte kaum einen fo grauen Schmetterling fur bas Mannchen eines fo weißen Weibchens angenommen, wenn ich nicht gesehen hatte, baf es sich auf baffelbe feste, als ob es fich mit ihm begatten wollte, und baf es in Dieser Stellung mehr als fechszehn Stunden beftandig figen blieb; und wenn ich in ber Folge nicht mehrere von biefen nämlichen Schmetterlingen gehabt batte, die bei mir aus Safenraupen gefommen waren, welche weiße Weibchens mit fchwarzen Blecken geben."

Wer diese Stelle mit einiger Aufmerksamkeit lieft, ber wird sehr leicht bemerken, daß der Verfasser zuerst das Weibchen und dann das Mannchen von der Phal.

Lubricipeda L. beschrieben hat, und baß bas braunlich graue zulezt beschriebene Mannchen eben basjenige sei, welches nicht nur ich, sondern auch andre Entomologen für den mannlichen Schmetterling der Phal. Mendica L. bisher gehalten haben.

Ich habe die Raupen von beiden Arten oft und in großer Menge gefüttert, Schmetterlinge von ihnen gezogen und nie ist mir der Fall vorgekommen, daß ich aus denen der ersten Art Männchen von der lezten Art erhalten hätte. Gleichwohl verdient die Bemerskung eines so großen Insektenforschers, als Reaumur war, größre Achtung, als gerade zu ihre Nichtigkeit in Zweisel zu ziehen.

Ein jeder aber, ber bie Raupen von ber Phal. Lubricipeda baufig gesammlet und auf die Berschies benheit ihrer Farben einige Mufmertfamkeit gewandt bat, wird es mir gewiß einraumen, baß fie barinn ben Raupen von ber Ph. Mendica oft fo nahe fome men , daß , wenn man feine fichrern Rennzeichen als biefe hat, auch ber geubtefte Renner nicht im Stande fein werde, beibe Urten, besonders in noch jungerm Alter immer genau zu unterscheiben. Und bieß, glaus be ich, war ber Sall beim Reaumur. Denn Tom. II. S. 108. fagt er bei ber Erklarung ber erften Rupfer. tafel "es gabe brei Urten von hafenraupen; Die erfte Urt fei gang schwarz und habe einen rothlichen oder fast Die Farbe von einer andern Urt fei rothen Roof. braunlich roth. Gine britte Urt habe beinahe schware ges hoor und langs bem Rucken einen bunkelgelben Streiff." Daß aber die hier beschriebene erfte und zweite Urt nur eine und gerabe die von ber Ph. Lubri.

cipeda L. sei, weis ich aus einer vielfältigen Ersahrung ganz genau. Uebrigens erhellet aus der angeführten Stelle so viel, daß Reaumur den eigentlichen Unterschied der Hasenraupen ganz allein nach den Fars ben, also nach einem bei diesen Urten sehr unzuverläßigen Rennzeichen bestimmte. Und eben dieß war die Ursache, daß, da er aus wirklich verschiedenen, obgleich ähnlich gefärbten Raupen, auch zweierlei Schmetterlingsarten erhielt, er solche nach seiner Vorausse-

jung nur für eine und biefelbe Urt anfah.

Aber follte benn mohl unter Schmetterlingen von verschiedener Urt eine Begattung Statt finden? Db ich dieß gleich nicht in Abrede fein will; benn warum follte bas, was bei andern Thieren geschieht, nicht auch unter fo nah verwandten Schmetterlingen in Ermangelung ber rechten Urt geschehen konnen? so habe. ich gleichwohl noch lange nicht Bemerkungen genug gemacht, um folches mit Bewisheit zu behaupten. Allein es wird auch nicht nothig fein, Diefes anzuneh: men, um das Gegentheil von der obigen Bemerkung darzuthun. Regumur fagt eigentlich nicht, daß sich bas graue Mannchen mit bem weißen Weibchen (ber Lubricipeda) begattet hatte; fondern nur, daß es fich auf felbiges geset habe, als wenn es fich mit ihm begatten wollte a). Sche ich nun bie Abbilbungen an Tab. I. fig. 5. 6. worinn ber auf bem Weibchen figens be mannliche Schmetterling entworfen ift, fo finde ich benfelben mit bem außerften Theile feines hinterleibes gerade auf dem Rucken (in thorace) ber weiblichen

a) Si je ne l'eusle vû se poser sur elle comme pour s'y accoupler.

Phalane sizen, in einer Stellung, worinn bas Bes gattungsgeschäfte bei Schmetterlingen noch nie bemerkt worden ist, und die auch Reaumur selbst nicht dasür ansehen konnte, wenn er nicht die Sinheit der Art schon vorher angenommen hatte. Daß sich aber gebachtes Männchen auf einen weiblichen Schmettersling andrer Art sezte und so lange sizen blieb, das wird Niemand befremden, der dessen hizige Natur und ganz uneingeschränkten Triebe in seinen Liebeswersken kennt.

Der zweite Grund, ben Reaumur anführt, daß er noch mehr dergleichen graue Schmetterlinge aus Hasenraupen erhalten habe, woraus er weiße Weibchen mit schwarzen Flecken gezogen, wurde dann nur seiner Meinung ein stärkers Gewicht geben, wenn seine Voraussezung, daß die Raupen von einer Art gewesen, gegründet ware a).

a) Hieraus wird man sich die beim Degeer T. 1. Quart. 1. S. 135. Uebers. vorfommende Schwierigkeit leicht erklaren konnen. Man vergleiche noch Naturf. 8. St. S. 104. Nr. 25. 26.

7.

PHALAENA HETEROGENEA CRVCIATA, das rothe Kreuz.

Phal. Heterogenea elinguis, alis deflexis nigrofuscis, fimbria praeter apicem dilutioribus.

long. lin. 4. lat. lin. 27

Descr. Larua Tab. 3. fig. 1. a. ouata, hexapoda. Caput absconditum flauum. Corpus viridescens, cruce sanguineo; maculatum flauescentium ordinibus directis in interstitiis quinque in segmentis sex in dorso persoratum.

Pupa Tab. III. fig. 8. 9. incompleta, fusca, in folliculo Tab. III. fig. 7. quiescens, continet singulas infecti partes tenui membrana inclusas.

Phulaena Tab. III. fig. 11.12. vnicolor nigro-fusca, femina Tab. III. fig. 10. interdum buxea. Oculi nigri. Antennae filiformes. Alae tortriciformes. Tibiae flauescentes.

Die Größten von diesen Räupchen, wovon Tab. Il. fig. 1. a eine in natürlicher Größe abgebildet worsten, bekommen eine Länge von 3½ höchstens vier Linien. Ihre Breite am fünften und folgenden beiden Ringen ist etwa zwo Linien. Vorn am zweiten Ringe sind sie mehr, als noch einmal so stark, wie am Leztern. In ihrer Gestalt haben sie viel Aehnliches mit denen Schildräupchen, woraus einige Arten von Lagvögel kommen; sie sind aber in der Mitte verhältsnismäßig breiter, recht eisörmig und sast wie Asseln

gestaltet. Ihr Rücken ist in der Länge gewölbt, und macht eine Bogenlinie Tab. III. sig. 3. a b, deren Krümme mehr oder weniger stark ist, nachdem sich die Raupe zusammenzieht oder ausdehnt; in der Breite aber ist er etwas slach. Daher kömmt es, daß, wenn sich das Räupchen ausstreckt wie Tab. III. sig. 1. a, sein Oberleib querüber im Durchschnitte einer Sphäroide ähnlich ist, Tab. III. sig. 4. Zieht es sich aber zusammen, so wie es in der vergrößerten Abbildung Tab. III. sig. 2. vorgestellt worden; so bekömmt der Oberleib im Durchschnitte die Gestalt der sig. 5: am Rücken von a nach b ist er flachrund ausgetieft und an den Seiten ac und be glockensörmig, nach oben eine wärts und nach unten auswärts gebogen.

Der Kopf ist meist herzförmig, auf der Oberstäche sehr glatt und glänzend Tab. III. fig. 6. Die Augen sizen nicht, wie sonst gewöhnlich in derjenigen Ordnung, die ein lateinisches s bildet, sondern in gerader Linie und neben derselben am Ende noch ein Einzelnes. Zwischen den Freßspizen besindet sich auch derjenige Theil, wodurch die Seide gezogen wird.

Diese Art hat gleich andern Schmetterlingsraus pen zwölf Ringe, die aber nicht gleich in die Augen fallen; denn wenn man sie in ihrer gewöhnlichen Lage betrachtet, bemerkt man nicht mehr als eilse Tab. III. fig. 2. 3. Nr. 1 — 11. Und auch diese sind nicht so bald zu erkennen, wenn das Räupchen sich ausgedehnt hat, es sei dann, daß man schon näher mit ihm bestannt worden ist. Der zwölste oder eigentlich der erste Ring ist bei dieser und andern hieher gehörigen

6a Phalaena Heterogenea Cruciata.

Arten a) von bem obern Schilde auf gewisse Art abz gesondert und unter dem zweiten und dritten Ringe versteckt Tab. III. sig. 6. ab. Das Räupchen kan solchen ganz über den Kopf herüber ziehen; und dieses thut es auch allemal, wenn es in seiner Ruhe ist. In einer solchen tage sieht man den Kopf gar nicht. Er ist gewissermaaßen in den Unterleib hineingedruckt und von dem ersten Ringe ganz eingeschlossen. Man kan sich auch dadurch leicht täuschen lassen, und diesen Ring eher für einen besondern Theil des Unterleibes, als sür das ansehen, was er wirklich ist b). Zieht sich das Räupchen zusammen, so lassen sich die übrigen eilf Ringe besonders die mittlern mit Hülfe einer guten tupe ziemlich deutlich erkennen, desto weniger

a) 3. D. Phal. Limacodes, die Schildmotte des Hr. Zufnagels Berl. Mag. 3. B. S. 402. Nr. 78. Not. L. deren ganze Seschichte Hr. Alcemann in seinen Beiträgen I Th. S. 321 — 328 beschrieben, und wovon er Tab. XXXVIII. eine sehr gute Abbildung sowohl der Raupe, als der Phalane geliefert hat.

b) Hr. Bleemann sagt a. a. D. S. 323. "Obschon ber Leib (gedachter Raupenart) aus zwölf Absazen bes steht: so unterscheiden sich solche doch nicht so merklich, als an andern Raupen" und S. 324. sahrt er fort: "Auf den Kopf folgt ein Theil von dem Leibe dieser Raupe, welcher blaulich grün ist, und eben so, wie der Kopf, von dieser Raupe, nach Belieben hervorgestreckt, oder eingezogen und unter dem Schilde verborgen werden kan." Diese beiden Stellen haben mir bei der Beschreibung unser Raupe einige Schwierigkeit verursacht. Denn ich nahm ansangs, ohne an der Richtigkeit der kleemannschen Beobachtungen zu zweisten, den ersten King für einen besondern Theil von dem Leibe dieser Kaupen an, und bemüshete mich daber vergebens, außer demselben noch zwölf Absäze oder Ringe an ihnen zu entbecken.

aber, wenn es fich ausstreckt. Allein auch in biefem Ralle hat sie die Matur durch fast untrugliche Merkmale von einander unterschieden. Denn in jedem Ginschnitte mitten auf dem Rucken Tab. III. fig. 2. und 5. d. ist ein rundes Grubchen und ein abnliches vorn am zweiten Ringe Tab. III. fig. 6. c. welches hier zugleich jum Rennzeichen bient, daß fcon ein Ring vorbergegangen fei. Zwischen zwei und zwei diefer Grub. den fteben wieder zwei aber fleinere Bertiefungen mit jenen ins Rreug auf ben Ringen felbst Tab. III. fig. 2. und 5. e, worunter aber die beiden auf dem zweiten Ringe eine Ausnahme machen, welche großer, als bie in ben Ginschnitten, auch nicht rund, fondern langlicht breieckicht und mit ben Spizen nach bem Binters theil gerichtet sind Tab. III. fig. 2. a. b. Gang oben am erften Ringe figen auch zwei fleine runde Grubchen, nur an ben Legten fehlen fie. Etwas weiter feitwarts bei f. Tab. III. fig. S. fteht eine fleinere Bertiefung, auch noch auf jedem Ringe, boch etwas schrag unter jenen fo, daß fie fich mehr vom Ropfe entfernt. Dhn. gefehr in der Mitte ber Seiten bei g. Tab. III. fig. 5. zeigen fich eilf größre Grubchen in ben Ginschnitten, movon bas lezte zwischen bem zwölften Ringe und der Schwangflappe fteht. Nahe am Unterleibe etwa bei h. Tab. III. fig. 5. ift wieder eine fleinere Bertiefung auf jedem Ringe und etwas weiter unten bei c eine ähnliche in jedem Ginschnitte. Ueberhaupt sind an jeder Seite funf Reihen folder Bertiefungen, außer berjenigen, welche sich in der Mitte des Ruckens befindet. Der zweite Ming bat an beiben Seiten einen zarten spizigen Auswuchs Tab. III, fig. 6.

64 Phalaena Heterogenea Cruciata.

Wenn sich die Raupe zusammenzieht, so legt sich auf jedem Ringe nicht weit vom Rücken eine kleine Falte. Diese Falten aber zusammen haben das Unsehen einer gewundenen Saule, wenn man langs über den Rücken hinsieht Tab. III. fig. 2.

Die Saut erscheint bei einer starken Vergrößerung schagrinartig. Auf jedem Sügelchen stehen drei bis fünf kurze Borsten oder eigentlich Dornspizchen 2).

Berade ba, mo der Unterleib anfangt, figen bie Luftlocher Tab. III. fig. 3. eee u f. f. fig. 4. 5. i. 36 re Ungahl und Ordnung fommt mit benen überein, die wir bei andern Schmetterlingsraupen antreffen. Dach ber zuerst angenommenen Meinung, bag bas Sautchen, worinn diese Raupe ihren Ropf verhullet, fein Ring sondern ein besondrer Theil des Unterleibes fei, mar es mir unmöglich, neun Luftlocher an jeder Seite ju entbecken. Diefes bewog mich , eine genauere Untersuchung anzustellen, zumal ba ich am zweiten und britten Ringe, fo ich anfangs fur ben Erften und Zweiten hielt, fein Luftloch bemerkte. 3ch war fo quicklich, bei ber Phal. Limacodes das fehlende Luft= loch an gedachte Theile unter einem Bergroßerungsglase beutlich mahrzunehmen. Dachher fiel es mir nicht schwer, folches auch an unfrer Raupe zu finden b).

b) Wer biefes luftloch schen will, ber muß die Zeit in Acht nehmen, da die Raupe frift, weil fie den ersten

a) Ohne ein gutes Verarögerungsglas läßt sich dieß nicht erfennen. Die Saut der Phal. Limacodes ist mit glanzenden Buckeln besezt. Man fan sich keine deutlichere Vorstellung davon machen, als wenn man sich einen Körver benkt, bessen Oberstäche mit lauter Uhrgläsern besezt ist, deren konvere Seiten auswärts siehen.

Ich bekam badurch vollige Gewisheit, baf bas Ropfhautchen nichts anders. als ber erfte Ring ober 216. far bei biefen Raupenarten fein fonne. Die Luftlos cher bei ber Unfrigen find mehr rund als langlich. Die Luftrohren felbst find so wohl bei diefer als ber Ph. Limacodes nach Werhaltniß ber Grofe bes leibes aukerordentlich ftarf. Sie laffen fich an beiden Urten schon mit bloken Augen burch die flare durchsichtige Saut bes Unterleibes erkennen. Dimmt man aber eine Lupe zu Bulfe, fo fieht man gleich die Stamme und vielen Debensweige von Rohren, Die fich nach allen Seiten, befonders nach dem Unterleibe ausbrei-Um sie noch genauer zu untersuchen, eröfnete ich eine Raupe ber großern Urt, und betrachtete fie unter einem Mifroscop. Jede Hauptrohre gieng von einer Seite zur andern und mar mit so vielen Mebenrohren und diese wieder mit noch mehrern von geringerer Große verfeben, baß, wie ich dief Gewebe von Luftgefäßen fab, ichs mir febr leicht erklaren fonnte, wie Diese Rauven gleich einem Blasebalge sich aufblaben und ausammengieben fonnen a).

Ring alsbenn sehr weit hervorstreckt. Will man aber ein Raupchen bazu aufopfern; so lasse man es so lange im Wasser liegen, bis es getöbtet ist. Dann gibt sich der erste Ring ganz hervor, und man kan ohne Mühe mit Hülfe einer Lupe besonders an der Raupe der Ph. Limacodes das erste Lustloch erstennen.

a) Außer dieser Menge von Luftgefägen bemerkte ich an dem innern Bau dieser Naupen sehr vieles, das von dem bei gewöhnlichen Arten eben so sehr abwich, als die außere Gestalt ihres Körpers. Da es mir meine Zeit nicht erlaubte noch tiefer in diese Geheimnisse der Natur einzudringen, und davon richtige Be-

Che ich ben herrlichen Bau biefer innern Luftroh. ren beobachtet hatte, brachten mich die vielen Berties fungen ober Grubchen, beren ich porhin ermehnt habe, auf die Bermuthung, baf fie wirkliche Defnungen enthielten, wodurch die Raupe eben fo, wie durch die Luftlocher, Luft einziehen, und fich fo ftart aufblaben fonnte. Um mich von ber Wahrheit zu überzeugen, nahm ich bas Bergrößerungsglas zu Bulfe. Allein ich fonnte bamit feine Defnungen auf ber Brundflache ber Grubchen entbeden. Sie maren gleich ber ubris gen Saut schagrinartig. Um noch gemiffer zu merben, bestrich ich das gange Schild der Raupe, wie fie fraß, mit einem angefeuchteten Pinfel und fullte alle Grübchen mit Baffer, ob fich Blafen über ben Bertiefungen zeigen murben. 3ch bemerfte feine. Das Raupchen faß unbeweglich ftill. Mun bestrich ich auch die Luftlocher an einer Seite mit Baffer. Sogleich horte das Thier auf zu fressen, froch von einer Stelle gur andern und ich fah, baf es nach eint. gen Stunden, ba ich es verlaffen mußte, noch nicht wieber zur Rube gekommen war. Ich machte ben Schluß: Sind wirklich Defnungen in ben Grubchen vorhanden, fo muffen fie außerft fein fein, weil fie burch eine linfe, Die mir eine Flache 35721 mal vergrößert vorstellt, noch nicht sichtbar werben, und bie Raupe muß fie jum Luftschöpfen wahrend ber Rube entbehren konnen. Wer fich aber bemuben will, Die

schreibungen und Abbildungen zu entwerfen, so wunsche ich, daß ein andrer bei mehrerer Muße diese Urbeit unternehmen, und sich wie ein Lyonet dadurch unsterblich machen moge. vielen Luftgefäße, beren Hauptstämme und Mebenzweisge mit einiger Geduld und Geschicklichkeit zu betrachten, der wird nicht zweiseln, daß achtzehn Lustlöcher hinreichend sind, so viel Lust in diesen thierischen Körper zu sühren, als er zu seiner Erhaltung und seinem Fortkommen bedarf, und dieß um so mehr, da sich dergleichen Grübchen bei andern hieher gehörigen Raupen nicht sinden. Sollten die Grübchen wirklich sehr subtile Defnungen haben, so dienen sie vielleicht dazu, die Lust von innen heraus zu lassen. Diebei käme es auf eine genauere Untersuchung an, die mich aniezt zu weit von meinem Endzwecke ableiten würde.

Der Unterleib dieser Raupe ist eben so wunderbar, als dasjenige, so wir an dem Obern betrachtet haben. Er scheint einer Blase nicht unahnlich, die wechselsweise voll Luft gefüllt und wieder ausgeleert wird a). Allein untersucht man ihn anatomisch, so sindet sich auch nicht die geringste Spur von einer Blase. Es zeigen sich hier eben so wohl, wie am Oberleibe zwölf Minge b). An den drei Ersten sizen die gewöhnlichen Brustfüße, aber sehr klein und das erste Glied oder Hüftbein kaum merklich zu sehen. Die Bauch-

²⁾ Die Wiener fagen: biefe Naupen halten und bewegen fich mittelst zwer unten an den Seiten nach der Lange bes Leibes laufenden Blafen. Sift. Berg. b. Schm. b. B. G. S. 65.

b) Um dieg deutlich zu fehen, lasse man eine Raupe, befonders die von Ph. Limacodes im Wasser sterben.
Sie schwillt darinn so stark auf, daß der Unterleib
nicht weniger erhaben wird, als der Obere. Alsdenn bemerkt man jeden Einschnitt, der vorher, als
die Raupe noch lebte, wegen der vielen Falten und
Runzeln der Haut nicht zu erkennen war.

füße und Dachschieber fehlen gang, boch ift bie Saut an benen Stellen, wo fie eigentlich fein mußten, etmas bicker, als umher, und bilbet eine Urt von Rufie ballen. Bei ber Raupe von Ph. Limacodes habe ich bemerft, baß biefe Ballen mit einem halben Birfcl buntler Puntte eingeschloffen find. Es bleibt noch ungewiß, ob diefe Punkte nicht feine locher haben. In Diesem Kalle fame vielleicht aus Diesen Defnungen Diejenige flebrichte Feuchtigkeit, Die fich am gangen Unterleibe befindet, welche diefer und unfrer Raupe eis nen fichern Bang verschafft und zu einem Mittel bient. an der Flache, worauf fie figen ober geben, fich festaus halten, und womit sie allemal ben Weg hinter fich Conft fan auch diese flebrichte Materie bezeichnen. fehr mohl burch bie Schweißlocher ber Saut bringen.

Wenn man biefe Raupe bei ihrem Gange genau betrachtet, so wird man febr leicht gewahr, bak fie den Leib abwechselnd aufblähet und zusammenzieht. hieraus entsteht eine wellenformige Bewegung am Unterleibe. Will fie vorwarts geben, fo zieht fie Den hintertheil bes leibes ober bie lettern Ringe ftart an sich, und fest sie auch in dem Augenblicke nieder. Gleich darauf hebt fie ben vordern und mittlern Theil des leibes in die Bobe, oder welches einerlei ift, fie gieht den Unterleib zusammen, und behnt zugleich ib. ren gangen leib der lange nach vorwarts. Dach biefer Ausbehnung fest fie unmittelbar die Ringe von birtten nach vorn gu, an der Glache feft, und wiederholt fogleich alle biefe Bewegungen, fo baß kaum ber Vorbertheil des leibes ausgedehnt und angelegt ift, wenn ber hintere ichon wieder angezogen und niedergefest

wird; alles mit folcher Geschwindigfeit, baf man taum die Rolge diefer Bewegungen bemerfen fan, und fie beinabe fur eine einzige Bewegung halten muf. Man fieht leicht, baf fo oft dief Raupchen ben Borberleib vorwarts ftrectt, ihn niederfegt und den hintertheil nach sich zieht, es einen Theil des Weges que rucklegen muffe. Und ba biefe Bewegungen fehr geschwind hinter einander geschehen, so geht auch dieser Bang, ohne Sufe Schnell von Statten. Bill es ruchwarts geben, fo zieht es die erstern Ringe an fich, fest fie nieber, und dehnt ben bintern leib, nachdem er in Die Bobe gehoben ift, nach hinten ans. In dem Mus genblicke heftet es auch die abstehenden Ringe von vorne nach hinten zu an die Flache, worauf es fizt, und macht wieder biefelben Bewegungen. Dhne Muhe alfo geht es vor und ruchwarts, fo gut, als wenn es Bauchfufie batte, wobei es die Bruffuffe nicht eine mal zu gebrauchen pflegt, benn es berührt faum bamit die Flache, worauf es wandelt. Bisweilen riche tet es fich mit dem Vorderleibe in die Bobe, und fteht nur auf den beiben legten Ringen, fo bag ber leib mit ber Rlache, worauf es fist, einen Winkel macht. In ber Ruhe liegt es auf dem Unterleibe, ber in biefer Stellung ber lange nach fahnformig erfdeint. Tab. III. fig. 3. c. d.

Der Ropf und die Freßspizen sind braunlich weiß. Die Oberlippe und die Augen dunkelbraun. Der ganze leib hat ein gelbliches Grun, beinahe eine Schwefelfarbe. Der Rücken ist mit einem blutrothen kreuzsförmigen Schilde bezeichnet, der oben am ersten Ringe anfängt und beinahe in gleicher Breite, boch etwas

verifingt über ben zweiten und britten Ring fortgeht. Bier nimmt er merklich ab. Bom vierten Ringe an wird er immer breiter und auf bem fiebten am breiteften. Denn verjungt er fich und lauft bei einigen am Ende bes eilften Ringes in eine Spize aus: bei ans bern behålt er auch bis babin noch eine gewiffe Breite. Diese Zeichnung, Die unferm Raupchen bas schonfte Unfeben gibt , verandert ihre Farbe ungemein. Bald ift fie dunfler, bald blaffer, als in ber vergrößerten Abbilbung Tab. III. fig. 2. bei einigen, aber febr fels tenen Eremplaren, ift fie am Ende bes britten Ringes von ber Grundfarbe burchschnitten. Dft fallt fie ins Gelbliche und hat nur am Rande eine rothliche Farbe Tab. III, fig. 1. a. Bei allen Eremplaren aber ift fie mit einer gelblichweißen Binde eingefaßt. Die auf bem Rucken befindlichen Grubchen find gelblich.

Die gemeine Eiche (Robur Q.) und Buche (Sylvatica fagus) vornemlich die lette ernähren diese Raupe in hiesiger Gegend in ziemlicher Menge. Sie zehren das Blatt, so sie einmal angefressen haben, erst ganz auf, ehe sie bei einem andern ansangen. Sind ihnen die Rippen des Blatts zu stark, so fressen sie nur das Zärtere, welches dazwischen steht. Weiche Blätter verzehren sie fast ganz 2). Vermöge der

a) Ich rebe hier von der Sewohnheit des Thiers in der freien Natur; denn an einem verwelften oder durre gewordenen Blatte in seiner Sesangenschaft halt es sich freilich nicht lange auf. Um aber diese Raupen gut zu erziehen, muß man sie nicht vom Blatte abnehmen, sondern mit dem Zweige, woran sie sigen, ins Wasser sezen, und solches täglich erfrischen.

flebrichten Reuchtigkeit, wodurch fie fich am Blatte fest halten konnen, find fie auch gegen ben Bind gefichert, und ber Regen fan biefer Feuchtigfeit nicht fchaben, weil fie immer unter ben Blattern figen. Da fie aber both ben Ropf hervorstrecken muffen, wenn sie bas Blatt am Rande abnagen wollen. fo gieben fie ben erften Ring gang über den Rouf berüber und umfaffen bamit, wie mit einer Band, Die Rante bes Blatts, fo bag man währendem Frage den Ropf gar nicht zu seben bekommt. Tab. III. fig. 1, a.

Sie figen ungeftort gemeiniglich gang ftill, und perandern ohne Beranlaffung nicht leicht ben Ort, ben fie gewählt haben. Daber ift es nicht nothig, fie in einem Glafe ober anbern Gefaße einzuschließen. Legt man fie auf ben Rucken, fo fallt es ihnen fehr fchwer, fich felbst wieder umzuwenden. Lant man fie fallen. fo kommen sie allezeit auf ben Unterleib zu liegen. Ich habe diese Versuche häufig gemacht, aber bie Raupen muffen gefund und frisch fein, auch muß man ibre Rrafte nicht zu febr anftrengen.

Ich habe sie mit ber Raupe ber Phal. Pudibunda L. Coryli L. und bes Geoffroi phalêne verte ondée im luftleeren Raum gehabt und fie noch immer in Bewegung gefunden, da die andern schon matt und er-Schopft maren a).

Unfre Raupe findet fich fcon am Ende des Ernd. temonds. Gie hautet fich gleich andern Urten, lebt den gangen Berbstmond durch und macht am Ende bef felben oder im Anfange des Weinmonds ihre Winter-

a) Diefe Berfuche werbe ich meinen Lefern bei einer an. bern Belegenheit umftandlicher mittheilen.

wohnung fertig. Etliche Tage zuvor verandert fie ibre Karbe und verliert beinahe alles Rothe, wodurch ihr Schild am Ruden fich auszeichnet. Sie fest fich alsdenn auf der Unterfeite eines Blatts zwischen zwei Rippen und befoinnt einen fleinen Raum vor und unter fich mit ihrer Seibe, zieht auch badurch biefen Theil des Blatts zwischen den Rippen rinnenformig zusammen Tab. III. fig. 1. b. Darauf wendet fie fich um und macht biefe Arbeit an ber entgegengefeste Seis te auf die namliche Urt Tab. III. fig. 1. c. Rachdem überzieht sie auch die Seiten langs ben Rippen mit ihrer Seide, Tab. III. fig. 1. d. Mun fangt fie an, ein febr gartes Gewebe um ihren Leib zu fpinnen, welches fie rund herum an der vorher geschehenen Arbeit befefliget. Es laft fich nicht ohne Bewunderung anfes ben, wie geschickt sie bief ihr fehr bicht an ben Leib ges fcoloffene feine Gespinnft verfertigen, mit welcher Bebandigkeit sie sich darinn bald vor bald ruchwarts wene ben auch feitwarts und über fich arbeiten , und alle Diefe Bewegungen ber Arbeit ungeschabet in einem Raume vornehmen fan, der bem Hugenscheine nach faum halb fo groß ift, als ihr Rorper. Iff fie mit Diesem Gespinnfte so weit gekommen, daß feine ftarte Defnungen mehr vorhanden find, fo laft fie die Gein benmaterie haufiger fließen, und bestreicht bamit bas gange Gewebe, wie wenn man einen Flor mit verbunnten leim überftriche, bag alle locher gefüllt mur-Sollte hiedurch etwan ein Rif in der Arbeit verurfacht werben, fo weis fie ben gemachten Schaben fogleich zu verbeffern. Innerhalb bem Gespinnfte vers fertiget fie nunmehr ein Tonnchen, welches bamit gar nicht zusammenhangt und an einem Enbe mit einem Dedel versehen ift. Die Urt, wie bieses Zonnchen perarbeitet ift. wie ber Dedel mit bemfelben gufammen hangt und wie es fommt, ban diefer Theil beim Musschlupfen bes Schmetterlings in einer Rreislinie abbricht, scheint mir von derjenigen nicht verschieden ju fein, die ich bei bem Roton von ber Raupe bes Wolltragers beschrieben habe a). Die Farbe bes Tonnchens ift dunkelbraun Tab. III. fig. 7. vom auffern Gespinnfte aber weiß, boch icheint bas Braune etwas burch Tab. III. fig. 1, d.

In biefem Behaltniffe bleibt bie Raupe ben gans gen Winter hindurch bis jum Unfange bes Brache monds und verpuppt sich erst acht ober zwölf Tage vor-

ber, ehe ber Schmetterling ausfriecht b).

Ist fomme ich auf ben merfwurdigsten Theil in ber Geschichte unsers Insetts; in ber That einen febr merkwurdigen Theil, weil er von ben bisher uns be-

fannten Naturgefezen ganglich abweicht.

Die Puppe ift nicht, wie bei andern Schmetterlingen, mit einer leberartigen haut bedeckt, bei ber fich die Theile des vollkommenen Infekts nur undeutlich zeigen, fondern ein jeder Theil des daraus fommenden Schmetterlings ift in einer bunnen Saut befonders eingeschlossen; es ist eine mahre unvollffandige Puppe oder Nimphe mit unbeweglichen

a) S. meine Beitr zur Inf. Gef. 1. St. S. 31. b) Regumur Tom, 1. P. 1. Mem. 14. p. 339. pl. 49. tab. 16. Degeer T. 1. Quart. 2. S. 24. Ueberf. Rosel I. Cl. 4. G. 37. tab. XIV. fig. 1, 2, 3 — 5, 6. haben diese Eigenschaft auch von andern Raupenar. ten angemerft.

74 Phalaena Heterogenea Crucista.

Fußen und Flugeln. Wir muffen fie genauer be-

Ihre eigentliche Große und braunliche Farbe ift Tab. III. fig. 8. abgebildet. Die Mugendecken Tab. III. fig. o. aa. liegen fart erhaben. Ueber benfelben nehmen die Rublhörnerscheiden ben Unfang und liegen an beiben Seiten über ben Glügelbecken aber nicht gang zu Ende berfelben etwa bis b. Die Ruhlfvigen haben ihre besondre Scheide, welche von c bis d geht. Das erfte Daar Rufe liegt neben biefen Scheiben und ift nur bis e fichtbar, bier verftectt es fich unter ben Folgenden und fommt erft am Ende ber Rlügelbecken bei g wieder zum Vorschein. Das zweite Daar fanat cleich unter den Augendecken an, und endiget fich bei f. Das hintere Paar hat mit Diefer einerlei Unfang und hort am Ende ber Fühlhornerscheiben auf. Dach biefer Lage follte man glauben, baf bie erften Rufe am langften fein mußten; allein fie fint es nicht. Gie find nur gerade ausgestreckt, an Statt bag bas mittlere und hintere Paar zusammen gezogen ift, fo, baf nur beffen Schenfel und Fußblatter, aber nicht bie Suften jum Vorschein tommen, ba sich hingegen von jenen die Suften von c bis d aber nicht ihre Schenfel und nur bas Ende ihrer Sufblatter bei g zeigen. Diefe Theile laffen fich ohne Schaben von ben Flugelbeden abbiegen und von einander absondern. Flügelbecken felbst, welche am Vorderwinkel etwas fichelformig gestaltet find, liegen fehr bicht auf einanber, aber sowohl ber Ober- als Unterflügel ist in einer fehr garten Saut besonders eingeschlossen. hat ber Ropf und Rucken, wie ber gange hinterleib

feine eigene Bebeckung und bas Insekt kan diesen leze tern Theil sehr stark bewegen, ohne die Flügelscheiden zu rühren 2).

Im Brachmond kommt der Schmetterling aus. Halt aber die Ralte im Frühjahre lange an, so sindet man ihn erst im Heumond. Diejenigen Raupen, welche ich den Winter durch in einem warmen Zims mer stehen gelassen, verpuppten sich am Ende vom Lenzmond und der Schmetterling erschien in dem folgenden Monate.

Die Phalane Tab. III. fig. 11. ist bas Mannschen, welches sich vorzüglich burch die geringere Starfe seines Leibes von dem weiblichen Schmetterling Tab. III. fig. 12. unterscheidet. Die Fühlhörner sind fabenförmig.

Beide Geschlechte stimmen größtentheils in ihrer Farbe überein. Sie sind durchgehends schwarzbraun minder oder stärker bis auf den Saum, der so, wie einige Abanderungen des Weibchens Tab. III. fig. 10. burbaumfarbig ist. Die Augen schwarz. An der Spize des Oberflügels haben sie insgesammt einen braunen Flecken. Die Fußblätter sind gelblich weiß.

In der Ruhe halt diese Phalane den hintertheil des leibes aufwarts und ihre Flügel dachformig, doch

a) Diese ganze Beschreibung paßt auch auf die Puppe von der Ph. Limacodes, die mir bei meinen Beobachtungen wegen ihrer Größe sehr nüzlich gewesen ist. Obgleich or. Sufnagel und Kleemann an derselben die Theile des verborgenen Schmetterlings sehr stark hervorragen gesehen, so erwehnen sie doch nichts von ihrem eigentlichen Bau und ihrer Nimphengesstalt.

fo, daß sie mit der Flache, worauf sie stehen, beinahe einen rechten Winkel machen, und daher am Hinterrande nicht dicht aneinander liegen Tab. III. fig. 10.

Bei der Begattung diefer Art, die ich in der Mastur felbst beobachtet, habe ich feine Berschiedenheit von der bei andern Schmetterlingen bemerken konnen.

Wird es noch nothig fein, Grunde anzuführen. warum ich aus diefer aniest beschriebenen Phalane und andern mit ihr verwandten Arten eine befondre Abtheilung gemacht; warum ich sie nicht unter biejenigen gerechnet babe, Die von Linne' festgesext und von andern fehr verdienten Entomologen bisher beibehalten morben? Ich bin völlig überzeugt, baf einige meiner lefer bemohngeachtet ihren Beifall mir nicht verfagen werden; aber ich finde es um berer willen für nothig. Die von einem einmal erlernten und angenommenen Siftem nicht gern abgeben mogen. Es erschwert auch allerdings die Muhe, welche man auf die Raturgeschichte verwendet, wenn oft und ohne Noth Meuerungen mit bem Giftem vorgenommen werben. Allein es ift, wie ich wenigstens glaube, etwas gang anders, aus Neuerungssucht neue und vielleicht eben fo mangelhafte Lehrgebaude aufzuführen, wie die bereits vorhandenen, als wenn man burch eine richtige und in der Natur felbst gegrundete Erfahrung gleich: fam gezwungen wird, in einem ober andern Stucke von einem angenommenen Giffen abzuweichen. Dergleichen Erfahrungen aber muffen nicht nur von einem ober andern Theile, etwan einen Flugel, Ropfe, Juke ober von ber außern Geftalt, auch nicht nur von ber Beschaffenheit bes einen ober andern Bustandes, sonbern von mehrern Theilen des Korpers von der Natur und Entstehungsart eines Insetts, auch von den versschiedenen Stuffen seiner Vervollkommnerung hergenommen sein, wenn sie Geschlechte, Familien und Arten genauer und richtiger bestimmen, zu bessern Abtheislungen Anlaß geben, wenn sie neues Licht und Auf-klärung über ein Sistem verbreiten sollen.

Run haben wir aber gefehen, wie die Raupe fo mohl, als die Puppe unfrer Phalane und der zu ihr gehörigen Urten von allen denen ber bisber befannten Machtschmetterlinge in ihren Bau vollig unterfchie ben a), von gang andrer Beschaffenheit find, und baf wir fie in biefem Betrachte zu feiner ber von Litte ne' gemachten Abtheilungen der Phalanen rechnen tonnen. Da ferner bas Infeft felbst ben Umrif ber Rlugel von den Wicklern, die fadenformigen Ruhlhorner aber mit mehrern gemein und folglich in feiner Gefalt etwas zweideutiges und fein entscheidendes Renns zeichen hat, wonach man es ordnen konnte, die Rublhörner selbst auch nicht allemal einen zuverläßigen Charafter abgeben; fo bin ich ber Meinung, baß man aus unfrer und ben zu ihr gehörigen Urten eine neue Ubtheilung machen muffe. Dief ift die Urfache. warum ich fie heterogene Phalanen genennt babe.

Einige andre Fragen bleiben mir noch zu unterfuchen übrig: welche Stelle unfre Phalanen unter den

²⁾ Man fan die Schildraupen der Tagvögel gar nicht hie her rechnen. Denn diese haben die gewöhnliche Unzahl der Füße, und unterscheiden sich von andern Raupen durch nichts, als daß sie am Rücken etwas anders geformt sind. Uebrigens findet sich gar nichts Madenahnliches an ihnen.

Uebrigen einnehmen muffen, ob ihnen nach dem linneischen Sistem nicht die Lezte zukomme, und sie nicht einen guten Uebergang zu den Insekten mit häutigen Flügeln (Ins. Hymenoptor.) abgeben, oder ob man von diesen zu ihnen übergehen könne? Fragen, deren gründliche Beantwortung noch vielen Schwierigkeiten unterworfen ist.

Ich halte dafür, es fehlen uns noch zu viele Ersfahrungen, als daß wir im Stande find, eine richtige und ber Natur gemäße Ordnung festzusezen und zu

bestimmen.

8.

PHALAENA NOCTVA PINASTRI.

die Flügeleule.

long. lin. 7. lat. 42.

LINN. S. N. p. 851. no. 160. ed. 12. Phal. Noct. spirilinguis cristata, alis destexis nigris; margine dorfali posticoque pallidis.

Ed. 10. p. 516. no. 108. Phal. N. Scabriuscula. FAUN. Suec. p. 315. no. 1188. ed. 2.

Müller Linn. Raturs. 5 Th. 1 B. S. 696. Nr. 160. Der Buckel.

Sift. Derz. ber Schm. b. W. G. S. 82. O. Jaspisfatbige Eulen. 1) Die Oberflügel schwärzlich mit gelber Zackenlinie.

Mr. 1. Johreneulenraupe (Pini fylvestris); Fohreneule, Ph. Pinastri L.

CLERC Phal, I. f. 8.

Sischers N. G. von Livl. S. 153. Rr. 365. Ph. Pinastri, der Buckel.

Berl, Magay. III. G. 300. Nr. 50. Ph. Dypterigia', die Klügelmotte.

Rohlschwarz, mit einer grauen Figur auf jedem Oberflugel, so bem Flugel von einem Bogel ahn. lich ift.

Maturf. IX. S. 120. Nr. 50. Ph. Dypterigia ist Ph. Pinastri L. (v. Rottemburg).

— III. S. 2. tab. 1. fig. 1. ber Dreifiger. (D. Aubn). Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 3 B. S. 156. Nr. 160. Ph. Pinastri, die Fichteneule.

- G. 207. Rr. 67. Ph. Tricelima, ber Drepfiger. Jung. Berg. europ. Schm. S. 107. N. Pinaftri.

Descr. Larua Tab. IV. fig. 1. laeuis, rotunda. Media pars corporis crassior est, versus caput attenuatur. Supra caudam dorsum in angulum assurgit. Color dilucide castaneus. Linea tenuis per medium dorsum decurrens e susce albicat. In lateribus vtrinque supra pedes striga est eiusdem coloris linea tenuissima susce surfum versus terminata, supra quam aliae duae susce aequali fere spatio seiunguntur. Lineo-lae praeterquam e strigis superioribus oblique adscendentes singunt angulos in medio dorso vertice caudam spectante.

Palpi Phal. Tab. IV. fig. 3. longiusculi nigri susco adspersi. Oculi pulli. Lingua susca supra nigricans. Caput susco-nigrum. Antennae setiformes suscae, spina nigra squamulis cinereis. Crista collaris semiorbicularis susco nigra, dorsalis thoracis antice infundibulisormis susca; scapulae cristae collari concolores. Abdomen griseum dorso et lateribus cristatum, incisuris cinereis: anus barbatus. Alge crenatae nitidae: anticae supra fusco-nigrae, macula praeter ordinarias conica, linea flexuosa transuersa prope basin ac lineolis directis atris submarginalibus; latus tenuius ac macula anguli postici cinereo -fusca atro terminata, quacum cohaeret linea curua eiusdem coloris exiens ad medium fere marginis anterioris, qui distinctus est punctis aliquot versus apicem vti simbria lineolis suscis. Alae posticae e cinereo nigricant. Omnes subtus cinereo-fuscae, striga transuersa et puncto inferiorum nigricantes. Pedes nigri, geniculis cipereis.

Die Raupe Tab. IV. fig. 1. ist gewöhnlich 1½ Zoll lang und in der Mitte 2½ linie dick. Bon dieser Starke verliert sich etwas am zehnten Ringe. Bom sünsten Ringe bis zum Ropfe verjüngt sich der Leib, so daß der erste Ring nicht starker als der Ropf und etwan anderthalb linien dick ist. Der eilste Ring steht am Rücken sehr hervor und von da bis zum Schwanzende läuft der Hintertheil kegelsörmig zu. Der Ropf ist herzsörmig und glatt. Der leib rund ohne tiese Einschnitte und auf der Obersläche eben.

Ein blasses etwas ins Nothliche gemischtes Braun mit dunkelbraunen in einander geflossenen Punkten gibt dem Kopfe die Farbe eines Marmors. Uns dies sen Punkten entstehen zu beiden Seiten der Mitte

zween breite Striche, Die fich von der Scheitel nach ber Lippe herunter ziehen und noch einen bergleichen aber ichmalern Strich neben fich haben. Die Lippe ift bunkel und die Freffpigen find hellbraun. Mugen glanzend schwarz. Der Grund des Körpers ift hellkastanienbraun und mit dunklen Dunkten ges marmort. Langs ber Mitte bes Ruckens zeigt fich ein garter braunlichweifer Strich, ber an jeder Seite burch eine dunkelbraune punktirte Linie begrenzt ift. Ein diesem Striche abnlich gefärbter Streiff fangt bei ben Frefipigen an und geht über den Fußen nahe am Unterleibe bin bis zu Ende der Nachschieber. Ober. marts bestimmt eine garte bunkelbraune Linie feine Grenzen. In Dieser Linie liegen Die weißlichen mit einem ichwarzen Rande eingefaßten luftlocher; nur bas Brofre am eilften Ringe ift über berfelben. bober nach dem Rucken binauf laufen zwei andre aber bunkelbraune Streiffen von jenem und unter fich in gleicher Entfernung über ben Ropf und an ben Seiten des leibes bis jum Ende ber Schwanzklappe. bem Untern befindet fich auf der Mitte eines jeden Ringes, wo er am breitesten ift, ein heller Punft. Dbere ift bunkler und etwas geschwungen. Mitte der Ringe, Die brei Ersten ausgenommen, geht bon biefem Streiffe ein blagbraunlicher Strich fchrag hinterwarts hinauf und macht mit bemfelben einen Winkel, in welchem ein weißer Punkt fteht. 3ween Schwarze Punkte finden sich in Schräger Richtung außer bemfelben. Die von beiden Seiten anlaufenden Stride vereinigen fich oben am Rucken und schließen bafelbit einen Winkel, beffen Scheitel nach bem Sintertheil gerichtet ist. Der Unterleib ist einfarbig braum. Die mit einem halben Zirkel kleiner Hakhen besezten Füße sind durchgehends blaßdunkelbraun. Auf jedem der schwarzen Punkte am Rücken sizt ein feines Borsstenharchen. Mehrere bemerkt man am Munde und der Schwanzklappe.

Ampferarten dienen dieser Raupe zur Nahrung. Ich habe sie noch immer am Sauerampfer scrumex acetosa) und Schafampfer, (runex acetosella) ge

funden a).

Man trifft sie im Unfange des Erndtemonds noch sehr jung an, etwan in der Größe eines halben Zolls. Sie sind alsdenn am Oberleibe überall dunkelbraun und unten etwas ins Grünliche gemischt. Von den Streiffen am Rücken läßt sich sehr wenig mit Genauigkeit erkennen, so daß man kaum im Stande ist, sie in diesem jungen Alter von den Raupen der Phal. Pallens L. zu unterscheiden, wenn nicht das Auge durch öftere Erfahrung schon geübt worden. Sie halten sich meistentheils unter den Kräutern auf und kommen am Tage sehr selten zum Vorschein. In der Mitte des Herbstmonds, auch wohl später verbergen sie sich an der Obersläche der Erde zwischen seuchte

a) Wenn Linne' bei ber Phalane von unfrer Raupe ble Worte sest: habitat in pino, so wendet Statius Müller, wie ich glaube, dieses sehr unrecht auf die Raupe an. Denn es ist mir sehr unwahrscheinlich, daß solche Arten, die sich von sauren Kräutern ernähren, und am Tage unter denselben verkriechen, auch auf der Fichte leben sollten. Aus eben dem Grunde bin ich noch ungewiß, ob der Wiener Föhreneule des Linne' Ph. Pinastri sei, ob see solche gleich dasier gehalten haben.

oder schon verwelfte Blatter, machen ein ziemlich lofes Gespinnft, und bekommen binnen vierzehn Tagen ihre vollige Duppengestalt.

Die Puppen von den größten Raupen Tab. IV. fig. 2. sind etwa sieben kinien lang und in der Mitte drei kinien dick. Nach der Scheitel gehen sie etwas verjüngt zu. Die Scheide der Fühlhörner und die, worunter die Füße verborgen liegen, sind sehr flach erhaben. Die Oberfläche ist glänzend, aber nicht eben sondern lederartig. Die Augendecken sind wie polirt. Am Schwanzende stehen zwei kegelförmige Spizen neben einander, deren äußerste Enden ein wenig seitwärts gebogen sind. Die Farbe ist durchgehends braunroth.

Der Schmetterling Tab. IV. fig. 3. fchlupft im folgenden Jahre gegen bas Ende bes Brachmonds aus. Die Ruhlspigen steben gerad und treten über den Ropf bervor. Sie find schwarz und vorne mit Braun punt. Die Augen erdfarbig. Die Rollzunge ift unten braun und oben fchwarz. Der Ropf braun-Die borftenartigen Fuhlhorner haben die Karbe ber Rollzunge nur mit bem Unterschiede, baß fie am Rucken mit afchfarbigen Schuppchen befegt find. Der halbrunde Balskragen und bie Schultern gleichen bem Ropfe. Die Mitte des Ruckens ist braunlich und vorne hinter bem Salsfragen trichters Bier Ringe find mitten am Rucken bes Sinterleibes mit fleinen Saarbufcheln befest, mehrere finden fich langs den beiden Griten. Die erstern Ringe und alle Ginfchnitte haben eine afchgraue, Die Uebrigen eine schwarzgraue Farbe.

Ein glanzendes Schwarz mit burchicheinenden Braun nimmt ben größten Theil von ber Dberflache ber Borberflügel ein. Bunachft ber Ginlenkung geht eine zifzacfichte sammetschwarze Linie quer burch ben Rlugel. Mus ihrem großten Winkel zieht fich ein abnlicher Strich nach bem Rucken binauf, berührt ihn aber nicht. Un eben diefem Winkel hangt unterwarts eine mit bergleichen schwarzen Linie begrenzte gapfenahnliche Figur, zwischen welcher und bem Borberrande fich eine langlichrunde und unter Diefer Die gemobnliche Mierenmakel befindet. Gie find beibe nur durch eine fehr schwarze Linie angedeutet. Un ber untern Seite ber Mierenmakel ift biese Linie so gart, daß sie ohne Vergrößerung und dem gehörigen lichte nicht wohl bemerft wird a). Bier gerade gleichfarbige Linien find nach dem außern Rande zu in gleich weis ter Entfernung von einander. Zwischen ber Zweiten und Dritten vom Vorderwinkel an ift ber Grund mehr braun als schwarz. Beide geben in eine hellbraune Linie über, welche fich bei ber Dritten bis in die Dierenmakel erstreckt. Der Binterrand ift bis über Die Mitte aschfarbig und rothlichbraun schattirt. Von da bis fast an die Mitte bes außern Randes steht eine gleichgefarbte Figur, Die viel Mehnlichkeit mit einem Wogelflugel hat. Sie ist so wie ber hinterrand mit einer sammetschwarzen Linie eingefaßt. Bon biefer Figur biegt sich noch eine braunliche Linie seitwarts hinauf bis an die Mitte des Vorderrandes, ber nach

a) Dieß ist die Ursache, warum fr. D. Aubn diese Mafel fur eine 3 angesehen, und diese Eule den Dreifie ger genennt hat.

bem Borderwinkel ju vier bergleichen Punkte bat. Der am außersten Rande febr ichon ausgeferbte Saum ift etwas heller, als bie Grundfarbe bes Glugels und burch acht braune Strichelchen unterbrochen. Die hinterflugel find oben afchfarbig und gegen den außern Rand zu immer ftarfer ins Schwarzlichte gemischt. Alle Rlugel haben auf ber untern Seite ein glanzendes Ufchgrau, das hin und wieder mehr oder weniger ins Rothbraune übergeht. Gin fchwarglicher Querstreiff lauft durch ibre Mitte und über Diesem steht auf ben Untern noch ein bergleichen Dunkt oder Flecken. Durch ben Saum schlängelt sich eine braune linie. Die Fuße find dunkelgrau. Die Gelenke afchfarbig. Die Buften haben lange Barte.

In der Ruhe halt diese Eule ihre Flügel dache förmig und ihre Fuhlhörner seitwarts unter densels. ben. Sobald sie völlig ausgewachsen ist, gibt sie eine weißliche Feuchtigkeit von sich. Sie versteckt sich gern in verborgene Baumrigen auch an den Mauern; und weil sie ohnehin wegen ihrer dustern Farbe nicht gut zu erkennen ist, so erhält man sie am leichtesten durch die Raupe.

g.

PHALAENA NOCTVA GOTHICA.

die gothische Schrifteule.

m. long. lin. $6\frac{1}{2}$. lat. lin. $3\frac{2}{3}$. f. $-\frac{7}{2}$. $-\frac{4}{1}$.

LINN. S. N. p. 851. no. 159. ed. 12. Phal. Noctua spirilinguis cristata, alis deflexis: superioribns suscentibus: arcu nigro linea alba marginato.

FAUN. Suec. p. 216. no. 1192. ed. 2.

Muller Linn Raturs. 5 Th. 1 B. S. 696. Nr. 159. Die gothische Schrift.

FABRIC. Spec. Inf. p. 229. no. 102. N. cristata, alis deflexis, anticis suscessentibus, arcu punctoque medio atris.

CLERC Phal, I. f. 1.

Sift. Verz. ber Schm. d. B. G. S. 78. M. Seitenstreiffenraupen (Laruae albilateres); Schwarzgezeichnete Eulen, (Ph. N. Atrofignatae) 2) mit schwarzen Fleckchen im Mittelraume. Nr. 9. Rlebefrauteulenraupe, (Galii Aparines) Rlebefrauteule, N. Nun atrum.

Degeer Inf. Th. II. S. 245. t. 5. f. 10. Eine Phalane mit fammformigen Suhlhornern, einem Saugrußel und gleichherabhangenden, grauen, braunschattirten und mit einem schwarzen C bezeichneten Flugeln. Ueberf. Gog.

Müller. Zool, Dan, Prodr. p. 122. no. 1412. Ph. Gothica, Nom. Lin.

Gothica, die gothische Schrifteule.

- G. 214. Dr 126. Nun atrum, die Rlebefrauteule.

- S. 67. Mr. 109. C nigrum, bas schwarze C.

Jung. europ. Schm. G. 62. Gothica, die gothische Schrift.

- 6.95. Nun atrum. Noct. 2B. S. Fam. M. n. 9. p. 78. S. Gothica Lin.
- Descr. Larua Tab. IV. fig. 4. rotundata nuda, flauo viridis punctis numerosis slauis minutissimis adspersa, striga lata alba in vtraque parte a capite vsque ad extimos pedes caudales extensa, in qua stigmata eiusdem coloris circulo suscentibus: linea slaua tenuis in summo dorso secundum longitudinem ducta, inter quam ac strigam alia tenuior parallela ad vtrumque latus.
- Palpi Phal. feminae Tab. IV. fig. 6. breues fusci supra albicantes. Oculi pulli. Lingua fuscescens. Antennae eiusdem coloris basi albidae, maris plumofae; feminae subpectinatae. Caput, erifta collaris, thorax densa plumagine opertus, fusco-rufa glaucescunt. Abdomen vtroque late. re subcristatum cinereo-fuscum: anus barbatus. Alae subcrenatae nitidae, anteriores supra flauo glauco et fusco-rubente coloribus variae. Lineae duae vndulatae transuersae liuidae alam dividunt in tres acquales fere partes, quarum media maculas continet ordinarias diluto terminatas. Ouata versus latus anterius oblitterata. e parte opposita circumdata est figura atra, nota praecipua et characteristica ad similitudinem litterae Hebraeorum 3 proxime accedente. Re-

niformem ac latus tenuius interiacet lineola vel litura atra. Maculae baseos semitransuersae ac duae in margine antico atrae. Versus imamalam linea transuersa slawescens. Alae posteriores cinereae cum puncto obsoleto. Subtus omnes e cinereo rusescentes cum puncto inferiorum nigricante. Pedes rubrico-susci geniculis slauidis.

Ein Boll und funf Linien ift bie lange ber Tab. IV. fig. 4. abgebildeten Raupe, wenn fie bollig ausgemachsen ift. Un ben ftartsten Ringen wird fie 25 lie nie dick. Bom vierten Ringe an bis jum Ropfe nimmt fie nach und nach fo ab, baf ber erfte Ring nur eine Starfe von 15 Linie erhalt. Ihr leib ift im Durchschnitte gerundet und die Oberflache ber haut Der Ropf und leib haben eine gelblichgrune eben. Grundfarbe, die mit ungabligen gelblichen Punktchen bestreuet ist, worunter sich auf jedem Ringe vorzüglich zwei Punkte am Rucken vor andern ausnehmen. Einschnitte fallen ftarfer ins Belbe. Der Ropf ift mit einigen weißen Rlecken geziert. Huch fteben bie dunkelbraunen Augen in einem weißen Grunde. Freßspizen kommen ihnen an Farbe gleich. Bu beiben Seiten geht ein mehr ober weniger breiter weißer an ben Enden Schmal zulaufender Streiff vom Ropfe bis zu Enbe ber Schwanzfuße. Die haut zieht in bemfelben einige Rungeln besonders an ben mittlern Ringen und farbt Die weißen mit einem sich dadurch ins Grunliche. dunkelbraunen Rande eingefaßten Luftlocher find barinn beutlich zu erkennen. Das Erfte und legte aber liegt über bemselben. Längs ber Mitte des Rückens läuft eine gelbliche Linie und zu beiden Seiten eine andre halb so breite mit ihr in gleicher Entfernung bis zum Ende der Ringe. Die Häkchen, womit in einem halben Kreise die Füße besezt sind, haben eine bräun-lich Farbe.

Das Futter dieser Raupe besteht in Eichen, Geißblatt und verschiedenen Arten des Labefrauts, besonders liebt sie Rlebefraut (galium Aparines). Ich habe sie auch einmal mit Weidenlaub gefüttert. Sie verwandelten sich, nachdem sie zu völliger Größe gekommen waren; ich erhielt aber keinen Schmetterling. Ob hieran das Futter Ursache gewesen, ist mir noch unbekannt.

Ihre Zeit ist im Brach- und Heumond. Gegen das Ende des Leztern gehen sie in die Erde und verferztigen sich darinn aus den Sand- und Erdkörnern ein kleines Lönnchen. Ich habe nie gefunden, daß sie wie viel andre Arten, diese Erde mit einem seidenen Gespinnste besestiget hätten, sondern sie haben einen gummiartigen Sast bei sich, wodurch sie ihrem Geswölbe eine solche Festigkeit geben, als es zu seinem Endzwecke nöthig ist.

Die Puppe Tab. IV. fig. 5. ist sieben Linien lang und etwas über zwei Linien dick. Die Augendecken, Fühlhörner und Beinscheiden liegen sehr flach erhaben. Das Schwanzende geht in zwei kleine Spizen aus. Die Oberfläche ist lederartig und glänzend, Die Farbe braunroth.

In der Mitte des Oftermonds des folgenden Jahrs fommt der Schmetterling aus. Tab. IV. fig. 6. ist bas Weibchen abgebildet. Die Fühlspizen sind kurz,

unten braun und auf ber Dberfeite weißlich. Die Mus gen erbfarbig. Die Saugfvize ift hellbraun, obermarts bunkler. Un jedem Gliede des weiblichen Rubl. borns fist an jeder Seite ein feines Barchen. Mannchen bat fammformige Sublhorner. fern haben gleiche Dicke und find an ber innern Seite mit zwo Reiben fehr feiner Sarchen, ihre Spize aber mit einem fleifen etwas gefrummten Sagre befest. Die Karbe ber Ruhlhorner fallt bei beiben Geschlechten ins hellbraune und an der Wurzel ins Weife. Bruftschild ift bei allen vorzüglich beim Mannchen fehr bicht mit Wolle bedeckt, und wie ber Ropf und Balskragen rothbraun gefarbt, doch hin und wieder mit grauen Barchen untermischt. Der Sinterleib hat an ben Seiten fleine Baarbufchel. Seine Farbe ift etwas heller, als ber Bruftschild. Der mannliche Schmetterling hat an jeder Seite bes Ufters einen breiten Bart, welcher obermarts gerade, unten aber pom leibe an bis zu Ende gerundet ift. Diese beiden Barte fteben fo weit auseinander, baf man von oben ober unten zwischen burchsehen fan. Dief gibt ihnen gewiffermaaßen eine gangenformige Gestalt. ausammen haben einige Aehnlichkeit mit einer Saarburffe a). Außer ben fantmartigen Rublhornern, bem Schopfichten Rucken und fark gebarteten Ufter ift bas Mannchen auch burch feine geringere Große von bem andern Geschlechte unterschieden. Allein Die Gestalt und Karbe, die Flugel und beren Zeichnung stimmt bei beiben überein.

a) Rach Degeer zwo große loffelformige haarichte Zangen, die eine bicke Burke formiren. a. a. D.

Alle Rlugel find etwas ausgeferbt und glanzend. auf ber Unterfeite am ftartften. Zwei falbe linien Schlängeln fich quer burch ben Dbern und meffen beffen Lange in drei beinahe gleiche Theile. Der obere Theil ift rothlichbraun, und nicht weit von ber Gins lenfung nah am Borderrande fieht ein ichwarzer Querffrich. ber nur bis in Die Mitte des Rlugels In dem mittlern Raume, welcher fo wohl am pordern als hintern Rande schimmelfarbig und mit fehr feinen braunen Dunkteben bestäubt, übrigensaber rothbraun ift, finden fich bie gewöhnlichen Makeln a). Sie haben beide die Karbe bes Randes und find mit einer gelblich weißen Linie eingeschlossen. Die lang. lichrunde verliert fich gegen ben Vorberrand und zeigt fich baber nur halb. Gie ift mit einer schwarzen Fis gur umgeben, Die mit einem hebraifchen Dun eine fehr grofe Hehnlichkeit hat b).

Mitten zwischen der Nierenmakel und dem hinsterrande steht hart an der Queklinie ein schwarzer Strich bei einigen ein Flecken oder Punkt mit einem hellen Rande eingesaßt. Um Vorderrande, wo die beiden Querlinien anfangen, liegen zwei braunschwarzze Flecken. Durch den untern Theil geht eine bogensförmige gelblichweiße Querlinie. Ueber derselben versliert sich die rothbraune Grundsarbe in der Mitte ins Gelbe und am Vorderrande, der hier mit zwei gelb-

a) Linne' fagt in ber Faun. Suec, bag biefe Mateln ber Gothica fehlten; allein fle fehlen nur an gefangenen Eremplaren.

b) Nach einigen Beschreibungen ift biese Figur mit einer weißen Linie eingefaßt. Diese Einfassung gehort aber ju ben vorhin gedachten grauen Mateln.

lich weißen Punktchen gezeichnet ist, wird sie bunkler. Durch den Saum laufen zwei zarte gelbliche Linien und dicht an demselben stehen acht seine schwarze Punkte chen in gleicher Entsernung quer durch den Flügelz Die Unterslügel sind aschsarbig; der Saum ist weiß-lich. Bei einigen aber seltenen Individuen läuft querdurch ein gebogener blasser Streiff. In der Mitte steht ein schwärzlicher Flecken. Die Unterseite der Flügel geht aus einem bleichen Uschgrau ins Röthliche siber. In den Unterslügeln sindet sich sehr selten ein grauer Flecken, wie oben, und eine blasse Binde. Die Füße sind röthlichbraun, und in den Gelenken gelblich. Un den Hüften sizen lange Bärte.

In der Ruhe halt diese Phalane die Flügel bachformig, doch so, daß dieselben keinen sehr scharfen Winkel machen. Die Fühlhorner liegen ihr dabei

feitwarts unter ben Flügeln.

Daß dieser Schmetterling die Phalene C noir vom Degeer sei, kan Niemand in Zweisel ziehen, der dese sen Beschreibung und Abbildung, so unvollkommen die Leztere auch immer ist, mit der Unsrigen zusammen halt.

Mehr scheint es gewagt zu sein, daß ich der Wiener Klebekrauteule für dieselbe Urt angenommen habe, Ullein unsre Raupe gehört ohne Zweisel unter die Familie der Seitenstreiffraupen. Sie lebte vom Klebekraut und verwandelte sich, wie jene, in einer Erdhülse unter der Erde. Uuch die Phalane behauptet ihren Plaz unter den schwarzgezeichneten Eulen und besonders unter denjenigen, welche schwarze Fleckchen im Mittelraume haben. Ein fast untrügliches Kennzeichen aber, daß es keine andre Urt sein kan, ist das auf ihrem Oberflügel besindliche hebräische Die Wiener konnten, wenn sie die Abbildung des Clerk nicht vor sich hatten, aus der kurzen Beschreibung des Linne' nicht erkennen, welchen Schmetterling derselbe unter seiner Phal. Gothica verstanden habe. Dieß machte, daß sie selbigen mit einem andern weit schieklichern Namen Nun atrum benannten.

Mun mußte ich noch wohl die Urfache anführen. warum ich einer Phalane mit fammformigen Rublbornern eine Stelle unter ben Gulen gelaffen habe, Die ihr Linne' mahrscheinlich nur besmegen eingeraumt hatte, weil ihm bas Mannchen unbekannt gewesen. Allein ich habe mich schon eber erklart, daß fein einzelner Theil eines Infefts ein überhaupt zuverläffiges Rennzeichen fur ein Giftem abgebe. Will man alle Schmetterlinge mit fammartigen Gublbornern unter Die Spinner rechnen, so getraue ich mich noch eine große Ungahl unter ben im Giftem aufgenommenen Gulen zu finden, deren Fuhlhorner mehr oder weniger kammformig find. Die Raupe unfrer Phalane aber hat so wenig etwas von ben Eigenschaften ber Spinnerraupen, weil sie, ihre Gestalt ungerechnet, nicht eis nen einzigen gaben zu fpinnen im Stande ift, als ber Schmetterling alle Gigenschaften ber Spinner, ba er fich durch die gewöhnlichen Makeln und burch andre feiner Familie eigene Buge binlanglich unterfcheidet.

10.

PHALAENA NOCTVA SIGMA.

Phal. Noctua spirilinguis cristata, alis deslexis: superioribus moschatinis [fusco-nigro inscriptis.

long, lin. 9. lat. lin. 42.

Siftem. Ver3. b. Schm. b. B. G. S. 77. M. Schwarz.
gezeichnete Eulen (Noct. Atrofignatae) 2) mit schwarz.
gen Fleckhen im Mittelraume. Gartenmelbeeule, N. Sigma?

Berl. Magaz. Th. III. G. 306. Mr. 58. Phal. Triangulum, bas doppelte Dreieck. Rothgelb oder braun mit einem großen dunfelbraunen Fleck, so zwei mit ihren Spizen zusammenstoßende Triangel vorstellt.

Maturf. 9. St. E. 129. Rr. 58. Ph. Triangulum. (b. Rottemb.)

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 3 B. S. 191. Nr. 16. Triangulum, bas boppelte Dreieck.

Jungs Verg. europ. Schm. S. 145. Triangulum.

Descr. Palpi Ph. seminae Tab. IV. sig. 7. longiusculi susci supra slauescentes. Oculi nigricantes.
Lingua susca. Caput et crista collaris slauida.
Antennae seminae subpectinatae suscescentes,
spina pallida. Thorax moschatinus. Abdomen eodem colore in medio tergo cinereum.
Alae lucidae. Lineae anticarum transuersae ac
maculae earumque ordo et numerus sunt phalaenae praecedentis, omissa litura atra inter maculam renisormem ac latus posserius sed per

aliam sub lineola baseos restituta. Nota characteristica maior suscenigra cum Graecorum Sigma potius, quam Hebraeorum 2 comparari potest. Accedit linea tenuis angulata suscentransuersa submarginalis. Alae posticae subcrenatae supra e suscentransuersa submarginalis. Subtus omnes alae vti phal. Gothicae. Pedes rubro-cinerei, geniculis pallidis.

Die Fuhlspigen ber Tab. IV. fig. 7. abgebildeten Eule steben etwas unter bem Ropfe bervor; unten find fie braun, oben gelblich. Die Mugen mischen fich aus bem Grauen ins Schwarze. Die Rollzunge ift braun. Die Suhlhorner bes Weibchen haben an beiben Seiten feine Barchen. Gie find braunlich . am Rucken blak. Der Ropf und Salskragen gelb. Leztrer hat in ber Mitte langsherunter und oben queruber einen braunlichen Strich. Der Ruckenschild ift musta. tennufbraun. Der Binterleib unten und an ben Sci ten ihm gleichgefarbt, mitten auf bem Rucken aber afchgrau. Die Dberflugel haben oben mit bem Riedenschilbe einerlei Rarbe. Quer burch bieselben laufen vier lichte geschlängelte Linien. Die Oberfte ift nach ber Ginlenkung zu mit einem ichwarzlichen Striche eingefaßt, und geht nur etwas über die Mitte, mo sie unterwarts mit einem braunlichsthwarzen Glecken begrengt wird. Die zweite Linie bat unter fich eine Schwärzliche, und ift oben fo wie die Dritte und Bierte auf beiden Seiten burch bunflere oft aber un: merkliche linien von ber Grundfarbe unterschieden a). a) Nach Dr. von Bottemburg find bie drei obern linfen auf Die vierte Querlinie fehlt bismeilen gang. Imischen ber zweiten und britten linie find Die gewöhnlichen Mafeln mit einer bellen Einfaffung. Die Dbere ift, fo wie bei ber gothischen Schrifteule burch eine buntels braune Rigur eingeschloffen, welche mit zwei gleichfarbigen Rlecken am Borberrande febr nabe gufammen tritt und dadurch beinahe bie Rigur eines [2) erhalt b). Unten an der zweiten Querlinie hangt in ber Mitte eine fleine dunkelbraune Aber, welche nach bem hinterrande zu ins Weißliche vertrieben ift. ber Unterften ober vierten linie findet fich am Borberrande ein bunkelbrauner Rlecken, zwischen welchem und ber britten linie zwei helle Punkte ftehen. Much find die Rippen des Flügels zwischen ben beiben unterfien Querlinien durch dunkelbraune Punkte bemerkt. Dahe am außern Rande dicht über bem Saum geht eine bunfle minklichte Linie vom Border- bis zum Sinterminkel. Die etwas ausgekerbten Unterflugel haben eine blagbraunliche graue Farbe und einen gelblichen Saum. Alle Rlugel glanzen und fommen auf ber Unterseite benen von ber Phal. Gothica fehr gleich.

beiden Seiten mit schwarzen Linien eingefaßt. Ein Unterschied, der sehr leicht statt finden fan; benn so genau bindet fich die Natur nicht an ihre Gefege.

a) Man findet biefe Figur bei griechischen Inschriften ftatt

des fonft gewöhnlichen D.

b) "Eigentlich ist diefe Zeichnung ein blaßbrauner nierenformiger Fleck nah am obern Mande, der sich aber
gegen diesen Rand zu ganz verliert und daher etwas
undeutlich ist. Un jede Seite dieses Flecks stößt ein
großer dunkelbrauner Fleck. Derjenige, so zunächst
an der zweiten Querlinie sicht, und dieselbe berührt,
ist etwas triangelformig, der andre aber mehr viereckigt" — v. Roztemburg, Naturf. a. a. D.

Die Buffe, welche an ben Suften Barte tragen, find

rothlichgrau, mit gelblichen Belenken.

Das auf den Oberflügeln befindlich [und die verwandten Eulen, worunter die Wiener ihre Phal. Sigma geset haben, machen es mir wahrscheinlich, daß diese eben diejenige Phalane sei, die aniezt von mir beschrieben worden.

H.

PHALAENA C NIGRVM.

das schwarze C.

long. lin. g. lat. lin. 4.

LINN. S. N. p. 852. no. 162. ed. 12. Phalaena Noctua spirilinguis cristata, alis depressis cinereis; macula nigra extus obsoleta lineolaque apicis atra. FAUN. Suec. no. 1193. ed. 2.

Millers Linn. Naturs. 5 Th. 1 B. G. 696. Nr. 162.

Das schwarze C.

Sist. Ders. der Schm. d. W. G. S. 77. M. 2) mit schwarzen Fleckchen im Mittelraume. Nr. 7. Spinateulenraupe, (spinaciae oleraceae); Spinateule, Ph. C. Nigrum L.

CLERC Ph. 4. I. fig. 3.

Müller, Zool, Dan. Prod. p. 123. no. 1413. Ph. C nigrum. Nom. Lin.

Maturf. 9 St. S. 126. "Es gibt noch einen Bogel, ber diesem etwas ähnlich ist — verschiedene Art" v. Rot. temburg.

SYST. NAT. du Regn. Anim. II. p. 157. le C.

Meuer Schaupl. ber Matur H. St. G. 2. Ph. C' nigrum,

Gorens Entom. Beitr. 3 Th. 3 B. S. 157. Nr. 162. C nigrum, bas schwarze C. Jungs Verz. b. europ. Schm. S. 24. C nigrum.

Descr. Palpi Phal. Tab. V. fig. 1. longiusculi fuscescentes. Oculi nigri. Lingua fusca. Caput, crista collaris et thorax fusco ac diluto fuluescente colorea. Antennae feminae subpeclinatae fuscae spina cinerascente. Abdomen lateribus fubcristatum cinereum, tribus seu quatuor segmentis anterioribus vtrinque supra albido maculatum. Alae nitentes superiores furuae: macula laterali fusco-nigra oblonga finuata, in finu albido-fuluescente: macula reniformis e furuo flauescens. Liturae reliquae et lineolae quatuor transuersae antecedenti congruunt; illae densiores hae valde obsoletae funt: subtus cinerascentes arcu hebete susco litteram C designante. Inferiores alae eundem colorem obtinent. Pedes furuae geniculis fulvescentibus.

Die Fühlspizen der Phalane Tab. V. fig. 1. ragen vor der Stirn hervor. Ihre Farbe ist braun, an den Spizen ganz hell braunlichgelb. Die Augen sind schwarz. Die Rollzunge braun. Der Ropf, Halskragen und Rückenschild wechselt mit den Farben der Fühlspizen ab. Die braunlichen Fühlhorner des Weibchen sind an jeder Seite mit seinen Harchen besseit und haben am Rücken aschfarbige Schüppchen. Der aschgraue Hinterleib hat oben auf den drei oder

vier erften Ringen zu beiben Seiten einen weißlichen Flecken und an ben Lestern einige febr furze Baarbu-Die Flugel glanzen sowohl auf der Ober- als. fchel. Unterseite. Die Obere ift an ben Borberflügeln graubraun a), Gine langliche braunschwarze b) Mafel. welche gegen ben Vorderrand eine weifliche etwas ins Braunliche gemifchte gelbe c) Bucht hat d), grengt mit ihrer untern Seite dicht an den Nierenflecken, welcher aus ber Grundfarbe bes Flugels ins Gelbliche übergeht und eine noch kleinere mit einer bunklen linie eingefchloffene nierenformige Figur in fich faßt. gens finden fich diefelben Querftriche und schwarzen Flecken auf Diesem Flügel, welche ich bei ber Phal. Noch. Sigma beschrieben habe, nur mit bem Unter-Schiede, daß die Striche febr undeutlich und der Dritte faum zu erkennen ift. Der außere Rand sondert fich von bem Saume burch eine helle Linie ab. Die Uns terfeite ift afchgrau und mit einem blagbraunlichen Bogen bezeichnet, ber ein lateinisches o bilbet, bei vielen Eremplaren aber ganglich fehlt und baber fein darafteristisches Rennzeichen abgibt e). Die hinterflügel

2) Nach Gr. v. Rottemburg schwarzbraun.

b) Rach Linne' eine fchwarze. Gie ist mehr fchwarz, als braun, indeffen scheint die lettere garbe boch burch. Rach v. Kottemburg fohlschwarz.
c) Rach Linne hochgelb (lutea) Clert hat sie schwefel.

gelb gemablt. Beibe Farben find ich nicht.

d) "In dem fcmargbraunen Grunde fleben nah am obern Rande zwei kohlschwarze Triangel, Die mit ihren Spizen zusammenstoßen. Der zwischen diesen beiben Triangeln und dem Oberrande befindliche Raum ift weißlich, und fellt daher noch einen britten meißlichen Triangel vor" - v Rottemburg a. a. D.

e) Stat. Muller bat bas Giftem mit ber Faun, Suec.

find am äußern Rande aschfarbig und haben gegen den Ruckenwinkel so wie der Saum mehr Weißliches. Auf der Unterseite sind sie nach dem Borderrande halb aschgrau und nach der entgegengesezten Seite weißelich. Bisweilen geht durch die Unterseite aller Flügel ein sehr undeutlicher aschgrauer Streiff. Die Füße sind graubraun und haben bräunlichgelbe Gelenske. Die Hüften sind mit langen Barten besett.

12.

PHALAENA BOMBYX MACVLOSA. der Klebekrautspinner.

Phal. Bombyx subelinguis, alis deslexis: superioribus moschatinis, inferioribus molochinis; omnibus atro maculatis.

long. lin. 62. lat. lin. 31.

pen (laruae vrsinae). Edle Spinner (Ph. Bombices nobiles L.) Nr. 10. Rlebefrauspinnerraupe (Galii Apparines). Rlebefrautspinner (B. Maculosa).

Sozens Entom Beitr. 3 Th. 3 B. G. 58. Nr. 60. Ma-

Jungs Berg. europ. Schmett. S. 85. Maculofa.

Defer. Paipi Phal. Tab. V.fig. 2. perbreues et oculi nigri. Lingua flauescens. Caput atrum inter

nicht verglichen, wenn er fagt: Gin schwarzer Fle Gen, ber an ber einen Seite gelb ausgehölt ift, macht auf ben aschgrauen Flügeln die Bildung des Buchsstädens C "Linne bemerkt das C nicht auf der Oberstondern auf der Unterseite.

antennas moschatinum. Antemae pecliniformes maris moschatinae aut nigrae, seminae atrae. Crista collaris atra moschatino simbriata. Thorax ater directe moschatino distinctus. Abdomen nigrum sub thorace pilis carmesinis bis in seminae frequenter omnibus segmentis maculatum. Anus barbatus. Alae integrae rotundatae margine primorum antico atrae; subtus colore inferiorum lituris nigris eodem ordine atque in pagina superiori positis. Pedes susco-nigri.

Die schwarzen Fuhlspigen bes Tab. V. fig. 2. abgebilbeten Spinners find fo furg, bag man fie unter ben Saaren, welche fie umgeben, nicht erfennen fan. Die Augen haben eine fchwarze und bie furze Caugfpize eine gelbliche Farbe. Der Ropf ift fchwarz, zwiichen den Sublhörnern aber mußtatennußbraun. Diefe Farbe ift auch den mannlichen Suhlhornern eigen, die Schwarze ben weiblichen. Beibe find kammformig, doch bei bem Mannchen die Fasern langer, an ber inwendigen Seite bicht mit Barchen und am Ende mit einer furgen ftarten Borfte befest. Der Halskragen und Ruckenschild find schwarz, jener mit Muskatennußbraun eingefaßt und biefer mit berfelben garbe langshin gestreifft. Der hinterleib ift grauschwarz und hat oben auf bem erften Ringe an jeder Geite einen Glecken von farminrothen Sarchen. Bei bem Beibchen finden sich dergleichen oft an allen Ringen. Der Ufter ift bei bem Mannchen etwas gebartet und mit braunlichen Saaren vermischt.

Phalaena Noctua Monoglypha.

Die Oberseite ber Borberflügel ift bei beiben Beschlechten hell ober bunkel muskatennußbraun gefärbt. Bei dem Beibden ift fie am dunkelften und oft dunkler, als die Frucht, beren Karbe fie entlehnet. Der Worderrand und bie junachit liegende Rippe bes Rlugels zeigt fich bei bem weiblichen Spinner ichmart. Ein hohes Pappelrosenroth verschönert die Unterseite und gibt beiden Seiten ber Binterflugel besonders ber Dbern bas lebhaftefte Unfehen. Auf allen Glus geln find sammetschwarze Flecken, bald mehr bald weniger in brei Querreihen geordnet, bie auf ben hintern oft in einander fließen. Co ungleich ihre Ungabl ift, so finden sich doch meistentheils eben so viel auf ber Unterfeite, als auf ber Obern, nur mit dem Unterschiede, daß sie hier nicht so schwarz und etwas ins Graue gemischt find. Auch fällt an ben weiblichen Unterflügeln der Saum oft ins Schwarzliche. Die Füße find braunlichschwarz.

PHALAENA NOCTVA MONOGLYPHA, ber Treiber.

Phal. Noctua spirilinguis cristata, alis deslexis nuceis, lineis vndatis quatuor transuersis pallidis et tribus directis atris lineam primam ac tertiam interiacentibus.

m. long. lin, 11½. lar. lin. 5½. Berl. Magaz. Hufn. Tab. 3 G. G. 308. Mr. 62. Phal. Monoglypha, der Treiber. Theils blaulich, stheils hell, theils dunfelgrau mit einem lateinischen W an dem hintern Rande.

Maturf. 9 St. S. 128. Nr. 62. Ph. Monoglypha. (v. Rottemburg).

Rofels Insektenb. 3 Th S. 275 tab. 48. f. 4. Die blaß, braunlichte, glanzende Raupe mit dem schwarzen Ropf, gleichfarbigen Nachschiebern und Warzlein, so zur Nachtvögel zweiten Klasse gehört und sich im faulen Holze aufhalt.

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 3 B. S. 192. Nr. 19, Monnoglypha, ber Treiber.

Jung Berg. europ. Schmett. S. 91. Monoglypha, ber Treiber.

Descr. Larua a) nitida colore diluto vmbrino, nigrisque annulorum verruculis certo ordine directis. Caput et primum segmentum superum cum tegmine caudae picea. Pedes pectorales atque caudales nigri.

Palpi Phal. Tab. V. fig. 4. porrecti fuscescentes.

Oculi pulli. Lingua pallide susca. Caput nuceum inter antennas albido varium, lineola transuersa nigricante. Antennae setisformes survae. Cristae collari dupliciter arcuatae et scapulis color capitis insidet et versus marginem saturatior exit. Crista dorsalis thoracis antice posticeque infundibilisormis colorem inter antennas accipit. Abdomen tergo et lateribus cristatum cinereo-suscum, ano maris vudique barbato. Pessus et venter seminae pallide susca, maris e susce tuente. Alae crenatae nitidae anticae dilutae, sascia densiore nubila maculis a) Rosel a. a. D.

Phalaena Noctua Monoglypha. 104

ordinariis transperfa intercedente. Lineae direclae nigrae inter lineam primam et Tecundam transuersam duae, inter hanc et sequen-In linea vltima W latinum infigue apparet. Alae possicae e griseo suscescentes versus marginem exteriorem nigricant, fimbria pallide fusca, lineola transuersa pressiore. Subtue omnes alae cinereo et fusco variae versus latus tenuius flauescunt, fascia et puncto disci griseae. Pedes femoribus barbatis fuscorufescentes.

Mas cingulis pilosis duobus flauidis inter thoracem et segmentum primum quiete absconditis Tab. V. fig. s. a. b.

Die Raupen von dieser Urt bekommen nicht immer Ich habe fie nie über 13 Boll lang einerlei Grofie. und etwas über brei linien bick gehabt a).

Sie ift in ber Mitte am ftartften und verjungt fich an beiden Enden. Ihre Oberfläche ist glanzend und fo glatt wie geschliffen. Der herzformige Ropf hat eine braunschwarze beinahe schwarze Farbe. Die 2lu= gen und Freffpigen find faum ju erfennen. Grundfarbe bes Leibes ist blaß umbrafarbig b). erfte Ring zeichnet fich queruber mit einem ichwarzen Flecken aus, ber vorne gerade und hinterwarts freis. formig ift und fich an ben Seiten bis auf die Sufe erstrecket c). Oben auf bem zweiten und britten Ringe

a) Rofel hatte fie von zweizölliger gange. b) Rach Rofel blagbraunlicht. c) Rofel nennt diesen ersten Ring ben Hals und sagt: er

feht por und hinterwarts ein ichwarzer Querftrich. und zwischen Diesen sind vier abnliche Punkte in einer Querreihe geordnet. Bei einigen Eremplaren find feine Striche, fondern drei Reihen folcher Punfte und Diese scheinen bei jenen in einander gefloffen zu fein. Die folgenden Ringe haben am Rucken vier schwarze Wargen, wovon die beiben Vorbern naber gufammen treten , als die hintern. Un jeder Seite finden fich zwei bergleichen schraq übereinander. Die Untere ift nach bem Ropfe gerichtet und hat bas Luftloch über fich, an beffen Seite man noch einen fleinen Punkt bemerft. Ueber den Bauch: und Bruftfugen fteben gleichfalls zwei bergleichen schwarze Puntte und in gleicher Reihe mit ihnen auch auf den andern Ringen, Die feine Rufe haben. Diese Lesten find noch unter bem Leibe queruber mit vier ahnlichen Punften bezeich-Auf allen biefen ichwarzen Punkten oder Barzen fizt ein ziemlich langes Borftenahnliches Sagr. Die Schwanzklappe und Nachschieber sind wie ber Fleden des erften Ringes glanzenbichmarz, und Die Bruftfuge braunfchwarz. Die Bauchfuße haben einen ichwarzen Gleden und ihre in einem halben Rreife fizenden Satchen fommen diefen an Farbe gleich.

Diese Raupe nahrt sich, wie Rosel geglaubt hat, vom faulen Holze. DieM einigen habe ich allezeit ausgewachsen bekommen. Sie haben nicht mehr gestressen und sind gleich in die Erde gegangen. Wahrsscheinlich ist die Unruhe, so viele Raupenarten kurz

fei gang schwarz. Dieg gans muß nicht im ftrengften Berftande genommen werden; benn in seiner eignen Zeichnung hat diefer Ring am Umterfeibe nichts Schwarzes, sondern die Grundfarbe.

por ihrer Bermandlung befommen, Urfache gemefen, baß sich die Unfrigen aus ihrem eigentlichen Aufenthalte heraus begeben hatten und auf ber Dberflache bee Erbe fehen liefen. Ich schliefe bief mit aus ber Be-Schwindigkeit, womit ich fie vor mir bin laufen fab. In ber Begend, wo ich bie eine gefunden hatte, lieft ich aleich nachgraben und bekam einige gelblich weiße glangende Raupen, Die beinahe einen Boll lang maren. einen braunlichen Ropf und einen fehr glatten leib Db biese von unfrer Urt und noch nicht vollig ausgewachsen maren, konnte ich nicht erfahren. weil mir ihre Nahrung unbefannt blieb. Gie farben ungeachtet aller angewandten forgfältigen Behands Wahrscheinlich leben bergleichen Raupen von ben Burgeln ber Pflangen und Baume, benn in ber gangen Begend, mo fie fich aufhielten, fand ich fein verfaultes Solz. Es hat mich jemand versichern wol-Ien, bag er bie Unfrige auch mit Brenneffel einige Tage gefüttert habe. Der hunger hat bief vielleicht verurfachet. Db fie aber mit Diefer Pflanze erzogen werben konnen, weis ich nicht.

Nach einigen Nachrichten foll sich biefe Raupe Baufig auf Schindangern aufhalten. 3ch habe noch

feine Erfahrung bavon gehabt.

Man trifft sie im Abfange bes Wonnemond schon Ihre Verwandlung geschieht in einer erwachsen an.

etwas ausgehölten Erbe.

Die Puppe Tab. V. fig. 3. ift acht linien lang und in der Mitte 32 linie bick. Mach bem Scheitel bin verjungt. Die Oberflache eben und glanzend fafranienbraun. Das Schwanzende ift Tab. V. fig. 4.

vergrößert vorgestellt. Es geht in zwei fegelförmige Stabchen aus, welche an ihrer Spize mit einem anterformigen Querstuck versehen sind.

Der Schmetterling Tab. V. fig. s. findet fich im Brach- und Beumond. Die braunlichen Rublfpigen fteben geradaus. Die Mugen find erdfarbig. Rollzunge blaffhellbraun. Der Ropf hat eine Mußfarbe a), und por ber Stirn einen fchmargen Querftrich. Zwifden ben Rublhornern ift er mit Beif acfprengt b). Die borftengleichen Fuhlhorner haben an beiden Seiten eines jeden Gliedes zwei turge feine Sarthen. Ihre Farbe geht aus bem Ufchgrau ins Braune über. Der boppelte halstragen ift zweimal gebo. gen, wie ber Ropf gefarbt und am außern Rande bunkler ins Schwarze gemischt. Der Ruckenschild fommt an ben Seiten ibm an Farbe gleich. ber Mitte bat er gleich hinter bem Salskragen und junachft bem Sinterleibe zwei fleine trichterformige Das Braune wechfelt bier mit Weiß Bertiefungen. ab. Zwei bis brei fleine Saarbufchel zieren ben Rus cfen und die Seiten bes hinterleibes, doch bei bem Beibchen nicht fo ftart, als bei bem mannlichen Schmetterling Tab. V. fig. 5. Dieser ift auch am Ufter rund berum mit einem langen Barte verfeben. wodurch es ben Hinterleib des Weibchen bei der Begattung gang einschließen fan, welches viele andre Urs ten mit ihm gemein haben. Tab. V. fig. 6. c. d. Der Hinterleib bes Weibchen ift afchfarbig, bei bem Mannthen nur oben auf ben ersten zwei Ringen; bas Uebris

a) Diefe ist bei bem Mannchen oft ins Rothliche gemischt. b) Richt bei allen Exemplaren.

ge kömmt mit der Farbe des Kopfs überein. Bon dem Weibchen unterscheidet es sich vorzüglich durch zween gelbliche Haarbuschel Tab. V. kg. 6. a, b, wovon auf beiden Seiten einer gerade in der Juge sizt, wo der Hinterleib mit dem Brustschilde zusammenthängt und so lang ist, daß er ganz auf die andre Seite hinüber reicht. Der Schmetterling kan diese Büschel dicht zusammen und wie eine Schärpe um den Leib schlagen, auch so tief in die gedachte Fuge legen, daß man sie wegen der darüber herfallenden Haare des Unterleibes gar nicht gewahr wird. Er kan sie aber auch ausbreiten und damit den Unterleib größtentheils bedecken a).

Alle Flügel sind am außern Rande ausgekerbt. Die Grundfarbe der Vordern auf der Oberseite ist ein helles Nußbraun, das hin und wieder mehr gesättiget und bei dem Männchen Tab. V. sig. 5. etwas mit Rasstanienbraun versezt ist. Nicht weit vom Rückenwinstel geht eine gezatte Querlinie vom Vorderrande bis etwan in die Mitte, und weiter unten gehen noch drei solcher in ungleichen Zwischenräumen ganz durch von einem Rande zum andern. Bei dem Männchen sind sie hellbraun, dei dem andern Geschlechte weißlich. Von da, wo die erste Querlinie sich endiget, zieht sich ein etwas gebogener braunschwarzer Strich längs hers unter und ein andere ähnlicher, der gerader und stärs

a) Uehnliche Haarbuschel bemerkte Bonnet an dem Mannchen von Windig (Sph. Convolvuli). S. Bonnets und andrer Naturf. Abhandl. aus der Insektol. v. Goze. S. 155. vergl mit S 95. 1X. Ich habe se an diesem Schmetterl. noch nicht entdecken können.

fer ift. lauft nabe am Sinterrande mit ihm in gleider Entfernung bis jur zweiten gezaften Querlinie Bon biefer bis gur britten Querlinie ift wieder ein farfer braunschwarzer Strich, zwischen welchem und dem Worderrande ein langlichtrunder und unter bemselben ein nierenformiger Flecken fieht, welche beibe bellbraun am Rande weifilich und mit einer bunflen Linie begrengt find. Bei recht vollfommenen Gremplaren zeigt fich zwischen diesen Rlecken eine braune Querbinde, welche unterwarts etwas in die Grundfars be vertrieben und ohne deutliche Grengen ift. Zwifchen ber britten und vierten Querlinie fallt ber Grund am hinterrand und nach bem Vorterwinkel zu ins Beifiliche al. Um Vorderrande fteben brei belle Punfte und die braunen Rippen Des Flugels find weiß punktirt. Die unterfte Querlinie ift febr ftark gezackt und bilbet in ber Mitte ein vollkommenes lateis nisches W. Der Saum ist burch helle Strichelchen unterbrochen. Die hinterflugel find graubraunlich und werden nach bem außern Rande zu ichwarzlich. Der braunlichmeiße Saum bat in ber Mitte eine bunflere geschlängelte Querlinie. Die Unterfeite ber Flügel ist braunlich aschgrau, am hinterrande welßlich. Querdurch geht eine graue Binde und ein Strich, über welchen fich ein bergleichen mondformiger Flecken in ben Obern und ein runder in ben Unterflugeln befindet. Die Bufe find an den Buften gebartet Tab. V. fig. 6. e. Ihre Farbe kommt mit ber Farbe bes Unterleibes überein.

a) hr. b. Rottemburg hat diesen weiklichen Flecken am hintervande nur bei wenigen Eremplaren gefunden. Die Unfrigen haben ihn alle.

14.

PHALAENA BOMBYX MORIO,

der Mohrenkopfspinner.

long. lin. 6. lat, lin 322

LINN. S. N. p. 828. n. 66. ed. 12. Phalaena Bombyx elinguis, alis nigris atro striatis; abdominis incifuris stauescentibus.

Mohrentopflein.

Sistem. Verz. d. Schm. d. B. G. S. 50. C. Knospens raupen, Laruae tuberosae; nacktstügelichte Spinner, Phal. B. subnudae.

No. 1. Lulchspinnerraupe (lolii perennis) Lulchspinener, Ph. B. Morio Linn.

Gozens Entom Beitr. 3 Th. 3 B. G. 26. Nr. 66. Der Mobrentopffpinner.

Jung Berg. europ. Schm. G. 91. B. Morio.

Descr. Phal. Tab. V. fig. 7. tota vnicolor nigra vel fusco-nigricans. Palpi perbreues. Antennae plumosae. Thorax et abdomen villosa; anus lanatus. Alae rotundatae subpellucidae pilosae neruis ac simbria obscuriores.

Die Fühlspizen des Tab. V. fig. 7. abgebildeten Spinners sind sehr klein und bestehen aus einem kaum zu bemerkenden Büschel seiner Harchen. Der Kopf, Hals, Brustschild und ganze Leib ist mit kurzen zarzten Haaren bedeckt, welche an den drei ersten Theilen straubicht in die Hohe stehen. Die Fasern an den mit einer stumpsen Spize sich schließenden Fühlhörnern des

Mannchen sind von der Wurzel an gleich dicke und am Ende keulenförmig Tab. V. fig. 8. a. Ihre innere Seite ist mit außerst feinen harchen langshin besezt. Ein, zwei, drei oder mehrere harchen sizen an einer Stelle beisammen, und machen so viele kleine Buschelchen, als sie durch leere Raume von einander abgesondert sind. Die Fasern tragen auf ihren Reulen drei hochstens vier Borstenharden, wovon sie auch eins am Rucken oder der außern Seite haben. Der Ufter ist gebartet.

Die Flügel sind sehr zart und meist durchsichtig, weil sie von keinen Schüppchen oder Fiederchen gleich andern Schmetterlingsstügeln bedeckt werden. Zarte Borstenharchen, wovon allemal ein langes und kurzes eine gemeinschaftliche Wurzel haben Tab. V. sig. 8. b. stehen zerstreut etwas in die Höhe gerichtet auf dem Flügel und machen keine allgemein dichte Oberstäche. Die Nippen sind nach Verhältniß der Größe der Flügel stark und liegen erhaben, welche Linne' sehr riche tig in ihrer Zeichnung bemerkte a).

Die Farbe des ganzen Schmetterlings ist schwarz, ober braunlich schwarz. Der seinhaarichte Saum dunkler.

a) Atro ftriatis q. a. D.

15

PHALAENA TORTRIX ATOMANA, ber Utomwickler.

Phalaena Tortrix elinguis, alis cinerascentibus, anticis atomis, strigis duabus punctisque mediis ac marginalibus atris.

m. long. lin. 6. lar. lin. 24.

Descr. Larua Tab. V. fig. 9. nuda depressa siaua seu flauo-viridescens, fascia segmenti primi densiore transuersa, capite rubrico. Verruculae in dorso politae vix manifestae setigerae in ordine quodam dispositae cernuntur. Tibiae pedum pectoralium tertii paris varae seu loxarthricae.

Palpi Phal. Tab. VI. fig. 2. directi pallide cinereo nigroque varii. Oculi canescentes. Capiti etis staeque collati color cum palpis conuenit. Thowax albescens punctis quatuor nigris. Antennue substitutiones basi crassiores cinerascunt, in dorso squamulis nigris obteguntur. Abdomen griseum, incisuris anoque barbato canis. Alae subrotundatae deslexo-incumbentes; exteriores supra atomis nigris numerosis sparsae. Striae transuersae abbreuiatae, altera versus basin angulata, altera inferior seu propior margini exteriori vndulata saepissime oblitterata. Punctorum, quae diximus, duo in obliqua alarum transuersa infra strigam superiorem sita sunt,

Interdum arctius connata, vnum inferius prope latus anticum, duo infra mediam alae longitudinem faepius lituram femi-lunarem efficiunt; cetera in angulo antico ac margine exteriori distincta apparent. Pedes cani, interstitiis nigris. Mas erat, quem descripsimus.

Femina Tab. V. fig. 13. differt alis confornicatis, subulatis, abdomine crassiore punchisque alarum anticarum ante strias slauidis.

Die größten Raupen von biefer Urt erreichen eine lange von gehn und an ihren frarkften Ringen eine Breite von anderthalb linien. Gewöhnlich find fie nur sieben bis acht Linien lang und eine gute Linie Ihr Ropf ift bergformig und an der Stirn etwas von der haut des ersten Ringes bedeckt. Der Leib platt gedruckt. Die Saut febr bunn und durch= fichtig. Der erfte Ring ift nicht breiter, als ber Ropf und fehr furg. Der Zweite wird mehr als noch ein= mal fo lang und um ben vierten Theil breiter, ber Startste unter allen. Der Dritte übertrifft ihn etwas an Breite und verliert an ber lange. Die beiben Folgenden find ihm gleich. Die vier Minge, an welchen die Bauchfuße figen, haben eine gleiche lange, werden aber nach hintenzu schmaler. Die drei Legten nehmen fart ab, so daß der Zwolfte nicht so breit ift, als ber Ropf. Der erfte Ring hat an beiben Seiten brei feine Barzchen in einem Dreieck geordnet und unter biefen noch ein einzelnes. Die Seiten des zweiten und britten Ringes find mit zwei etwas größern Bargen befegt, Die gerad unter einander fleben, und unter diefen figen zwei neben einander, wovon das hintere etwas hoher hinaufgeruckt ift. Un ben acht folgenben Ringen find zwei an jeber Seite nicht weit vom Ruden ichraa unter einander gerichtet. Unter bem Vorbern berfelben finden fich zwei gerad unter einander und haben bas Luftloch in der Mitte. Sechs ahnliche Barachen zeigen fich auf bem zwölften Ringe. Sie unterscheiben sich insgesammt blog burch eine faum merfliche Erhabenheit und burch ihren Glanz von der matten Saut. Jebe ift mit einem feinen Borftenharchen besest, bas aber ohne Lupe nicht leicht fichtbar wird. Dergleichen Barchen finden fich auch am Ropfe, ber Schwanzklappe und ben Seiten, mo fich die Saut zusammenzieht, fehr einzeln.

Etwas Sonderbares hat diese Raupe mit keiner ber bisher bekannten Arten gemein und dieß zeigt sich an dem dritten Paar ihrer Brustsüße, die Tab. V. sig. 9. 22. in ihrer natürlichen Größe sig. 10. aber vergrößert abgebildet worden. Es bestehen dieselben zwar aus eben so viel Gliedern, wie die gewöhnlichen Brustsüße der Raupen, aber das dritte Glied oder der Schenkel ist anders gestaltet, und hat nicht das Regelförmige, so wir an den Brustsüßen bekannter Schmetterlingsraupen wahrnehmen. Die Gewöhnlichen bestehen aus vier Theilen oder vier verschiedenen kegelsörmigen Röhren, welche durch Gelenke mittelst darter Häute zusammengesügt oder ein auf einander gesest sind. Der Erste davon hat den stärksten Umfang

und mabricheinlich feinen andern Endzweck, als bas Bein am Leibe zu befestigen. Er ift gleichsam bie Bafis beffelben und bei unfrer Raupe auf gleiche Art gestaltet. Tab. VI. fig. 10. ab. Der zweite Theil ift langer, aber nur etwan balb fo bick, als ber Erfte. Man fan ihn als bas Suftbein betrachten. Seine Gestalt weicht von ber an den sonderbaren Gugen unfrer Raupe nur barinn ab. bag er junachst bem er: ften Theile etwas bicker ift, als am Ende, mithin fegelformig, ba er hingegen bei unfrer Urt meist wal-Benformig erscheint. Tab. V. fig. 10. bc. Der britte Theil ober ber Schenkel hat an ben gewohnlichen Bruftfufen mit bem Suftbein einerlei Beftalt und ift nur burch eine geringere Große verschieden; allein bei unfrer Raupe zeigt fich bier ein merklicher Unterschied. Der Schenkel an ihrem brit: ten Paar Bruftfuffen ist weber fegel . noch malzenfor= mig. Der Theil von c bis d ift nur oben und an ben Seiten bis e gerundet nicht weit von c etwas ein: gebogen und am Ende bei d gang fugelformig, wie et bei fig. II. vorgestellet worden. Unterwarts bemfels ben findet fich ein gang neuer Theil von e bis f. ber mit ihm ein Ganzes ausmacht und ben bekannten Bruftfußen ganglich fehlt. Er gleicht einem abgefurgten Regel und gibt biefem Schenfel eine feltsame Bestalt. Der eigentliche Fuß, welcher ben vierten Theil der gewöhnlichen Bruftfuße ausmacht und fich am Ende ihrer Schenfel befindet, nimmt hier eine gang andre lage an, und hangt mit gedachten unbefannten Theile gufammen, fatt bag er bei d figen follte. Die Rlaue ift nicht unterwarts an biefem

Fuße, wie gewöhnlich, sondern in dem Gelenke bei f angewachsen, welches sich bei fig. 11. deutlicher zeigt. Nicht weit von diesem Gelenke habe ich noch eine kleinere Klaue entdeckt, welche unterwärts an dem undekannten Theile besindlich ist. Tab. V. sig. 10. h.

Wollte man diese Füße mit einem eigenen Namen benennen, so wüßte ich kein passenderes, als das im Niedersächsischen gewöhnliche Wort: Klundfuß.

(pes loxarthricus).

Alle vier Paar Bauchfüße unster Raupe sind mit einem ganzen Kreise kleiner Hakchen beset, da hingegen die Nachschieber nur einen halben Zirkel derselben haben.

Der Ropf ift braunlich roth, glangend. Die Augen find braunlichschwarz. Die Bahne braun. Die Farbe des Leibes bald gelb, fo wie Tab. V. fig. 10. bald blaßschmuzig grun wie in der Abbildung Tab. V. fig. 9. Die an ben Geiten fich zusammenziehenbe haut, die Ginschnitte, auch wohl ber vierte und funfte Ring so wie die beiden legten und die Schwangs flappe bisweilen gang gelb, oft ins Gelbe oder Graue gemischt, je nachdem sich die Raupe krummt, und die innern Theile durch die flare Saut fichtbar werden. Der erfte Ring hat hinterwarts eine buntle Querbinlangs bem Rucken zeigt fich bie durchscheinenbe Pulsader ober ein bunkelgrunlicher Strich. nigen Individuen find die Bargen graubraunlich, bei ben meisten aber wie ber leib gefarbt.

Wir finden diese Raupenart an der Birke, (betula alba) Zitterpappel, (populus tremula) Linde, (tilia europ.) Eiche, (quercus roboris) Hagebuche, (carpinus betulus) am haufigsten aber an ber Rothbuche, (fagus sylvatica). Sie frift am Tage und bes Nachts.

Um fich gegen ihre Berfolger in Sicherheit zu fegen, mablt fie ihre Wohnung in einem umgelegten Sie zieht nämlich vermoge ber ihr naturlicen Runft mittelft einiger Faben ein Blatt auf eine folche Urt jufammen, baf bie eine Balfte bes Randes ber lange nach auf die andre zu liegen kommt und beftet folches rund herum mit ihrem vielfachen Gefpinnft dicht aneinander, boch fo, baf immer ein Zwischenraum von zwei bis brei linien zwischen ben Rathen offen bleibt, wo sie ein und auskommen und ihrer Dahrung nachgeben fan. Bei fleinen Blatterarten als Birten und Pappeln verbindet fie nur einige nab auf einander liegende Blatter mit etlichen Faben und behilft fich mit einer weniger bequemlichen Wohnung. Sie ift felten weit von berfelben entfernt und tehrt bei ber geringften anscheinenden Gefahr mit ber größten Schnelligfeit babin jurud. Rabert man fich ihr, fo macht fie mit ihren fonderbaren Fußen ein fo lautes trommelndes Geräusche in ber Wohnung, bag es scheint, als wenn fie baburch ihren Feind verscheuchen wollte. In ihrer Gefangenschaft ift fie weniger für ihre Sicherheit bedacht, lebt freier und nicht fo eingeschlossen, fie merte es, daß sie feine Nachstellungen au befürchten bat. Doch auch nicht immer; benn eis nige fperren fich bemohngeacht gwischen Blatter ein, andre machen sich Wohnungen zwischen bem Glase und einem baran festgesponnenen Blatte.

Bum Behen gebraucht fie ihre frummen Guge eben

so gut, als die andern, boch so, daß sie selbige niemals unter dem Leib bringt, sondern immer seitwarts davon abhålt. Ueberhaupt sind diese Füße in einer sast unaushörtichen zitternden Bewegung und stehen mahrend ihrer wiewohl sehr seltenen Ruhe vom Leibe gewöhnlich rechtwinklicht ab.

Man trift diese Art schon im Erndtemond, ben ganzen Herbstmond bis in die Mitte des Weinmonds an. Ihre Puppengestalt bekommen sie zwischen den Blättern oder dem Ort ihres bisherigen Ausenthalts. Die Raupe versertiget zwei ovale Stücke von sehr zarten Gewebe, etwan neun Linien lang und in der Mitte etwas über fünf Linien breit, heftet solche am Rande zusammen und befestiget sie zugleich an dem Blatte, wo nicht beide, doch wenigstens das eine Stück. In diesem flachen Gespinnste hängt sie ihre Puppe aus, welche beim Absall des Laubes durch das sie umgebenz de Blatt für gar zu großer Rässe oder andern Insekten ziemlich gesichert ist.

Die Puppe Tab, V. fig. 12. ist in ihrer Größe eben so verschieden, als die Raupe, gewöhnlich fünf Linien lang und in der Mitte anderthalb Linien dick und am stärksten. Ihre Oberstäche ist glatt und glanzend. Das Gesicht, die Flügelbecken, Fühlhörners und Beinscheiden liegen verhältnismäßig stark erhaben. Die Luftlöcher fallen deutlich in die Augen. Am Schwanzende ist sie mit zwei Häkchen versehen, welche eben so gestaltet sind, wie die Häkchen an der Puppe des Schlehebornmessers 2). Nicht weit davon sizen

a) S. m. Beitr. jur Infeftengef. 2. St. S. 15. Tab. VII. fig. 5. ee.

zu beiden Seiten zwei sehr zarte Stielchen, welche am Ende mit einer Kolbe versehen sind, damit das darinn verwickelte Gespinnst desto fester angehalten werden kan, Die Farbe dieser Puppe ist kastanienbraun, Die Flügel- und Augendecken, auch die Beinscheiden sind dunkler, als die übrigen Theile. In den Einsschnitten und am Rücken ist die Farbe am hellsten.

Der Schmetterling schlupft bei gelinder Fruhlingswitterung schon im Lenzmond aus, am haufigsten aber im Offermond.

Das Weibchen Tab. V. fig. 13. Tab. VI. fig. 1. sieht wegen feiner vom andern Gefchlechte fehr verfchiebenen Gestalt vorzüglich bie Aufmerksamkeit bes Beobachters an fich. Die Fühlspizen find mehr als noch einmal fo lang, wie ber Ropf, am Ende pfriemenformig und in gerader linie vorwarts gestreckt. Ihre Farbe ift hellaschfarbig, ober weißlich mit schware gen Fieberchen untermifcht, auf ber untern Seite meift schwarz. Die Mugen find hellgrau und hervorftebend. Der Ropf, Salsfragen und Rucken hellaschfarbig und mit schwarzen Dunktchen bestäubt. Die fabenformigen Fublborner figen auf einer fleinen Balge, Die noch einmal so dick und wohl viermal so lang ift, als der Durchmeffer bes Gublhorns. Ihre Farbe ift afchgrau unten mit einzelnen, am Rucken mit mehrern fchwargen Schuppchen bebeckt. Dach ber Spize ju gang weißlich. Der hinterleib kommt ber Farbe des Rus dens gleich. Die Ginschnitte fallen mehr ins Beiße.

Der Bau der Flügel geht von andern Schmetterslingeflügeln ganz ab. Sie laufen von der Mitte an bis zum Vorderwinkel von beiden Seiten pfriemenföre

mig ju, fo bag man taum ben Bintermintel an ih. nen bestimmen konnte, wenn er fich nicht burch bie Riederchen im Saum bes außern Ranbes vom Sinterrande absonderte. Diese Flügel find auch nicht flach, fondern erhaben und auf ber untern Seite Die Grundfarbe von ber Oberseite ber Borberflügel fommt mit bem Binterleibe überein. Lange berfelben ift burch zwei schwarze Streiffen in brei Felder getheilt, wovon bas Mittlere wegen ber Breite des Flügels am größten, bas Unterfte aber nur halb fo groß und breieckigt ift. Der obere Streiff ift in ber Mitte minklicht; ber Untere bin und wieber unterbrochen. Beide haben obermarts eine helle Ginfaffung, in welcher zwei gelbliche Rlecken befindlich find, wobei fich fo wohl die gelben als schwarzen Fieberchen ftrauben, eine Urt von Burfte und bie Dbers flache uneben und hockricht machen. 3wischen diefen Streiffen fteben brei im Dreieck geordnete fchmarge Dunkte in der Mitte. Der Saum und Borderwintel ift mit schwarzen Punktchen geziert. Die Unterfeite Diefer Rlugel an Farbe ben hellgrauen Sinterflu-Das hell Ufchgraue ber Gufe ift mit geln gleich. Schwarzen Ringen unterbrochen.

Das Mannchen Tab. VI. fig. 2. hat einen schmachetigern leib, einen haarichten Uster und flache etwas gerundete Flügel, die in ihrer Gestalt den Mottenslügeln am nächsten kommen. Quer durch dieselben laufen zween Streiffen, die aber den Hinterrand nicht bes rühren. Der zunächst dem Rückenwinkel macht in der Mitte einen starten Winkel, und ist oberwärts mit einem weißlichen Striche eingesaßt. Der Untere

nicht weit vom außern Rande ift wellenformig und bei ben wenigsten Eremplaren beutlich ausgebruckt. ber bemfelben fallt ber Grund ebenfalls ins Selle. Zwischen Diefen Streiffen fteben nabe am Dbern zween Schwarze Punkte in schrager Richtung, welche bismeilen in einander fließen und nur ein Strichelchen aus-Unter Diesen findet sich ein Einzelnes nach machen. bem Worderrande zu etwan in der Mitte ber lange bes Etwas weiter hinunter wird man noch zween andre gewahr, die fehr oft bicht aneinander tres ten und ein halbmondformiges Fleckchen bezeichnen. Die übrigen Punfte und die Grundfarbe diefer Glugel fommen mit bes Beibchens feinen überein; fo wie auch ihre Unterfeite und die hinterflügel in der Farbe von biefen nicht verschieden und die übrigen Theile auf gleiche Beise gezeichnet find.

Abanderungen von dieser Art finden sich wenig, ausgenommen, daß der hellaschgraue mit schwarzen Punktchen bestäubte Grund bald lichter bald dunkler ist, und die Zeichnungen mehr oder weniger deutlich

ausgedruckt find.

Wenn das Weibchen in der Ruhe ist Tab. V. fig. 13. bedeckt es mit seinen hohlen Flügeln den gangen Rücken des Leibes, an welchem sie genau anschlies gen, so, daß der Hinterrand des einen Flügels gegen den andern tritt und beide nicht übereinander zu liegen kommen. Seitwärts unter den Leib schlagen diese Flügel nicht, wie es bei den Motten oder Schabenarten gewöhnlich ist. Sie nehmen vielmehr die Lage von den Flügeln gewisser Käserarten an, vorzüglich ein niger Zistelen und Mehlkäser, womit sie meiner Meis

nung nach in ihrer außern Gestalt eine große Aehnlich-feit haben.

Ich habe viele Versuche gemacht, das Weibchen zum Fliegen zu bringen, aber sie sind alle vergeblich gewesen. Dielmehr habe ich eine große Schnelligkeit in ihrem Laufen bemerkt, welches beinahe einem Fluge ähnlich ist. Daher ich noch sehr zweiste, ob der Ban ihrer Flügel zum Fliegen eingerichtet worden.

Das Mannchen legt sizend seine Flügel übereinanber und frummt sie langs ber Mitte, doch nur so wenig, daß der Vorderrand nicht um ben leib, wie bei den Motten, sondern abhängig auf die Fläche zu liegen kömmt, worauf es ruhet. Es fliegt am Tage

feltener, wie des Machts.

Bei der Begattung sind beide Theile eben nicht scheu. Ich habe sie oft in dem Rasten, worinn sie ausgeschlupft waren, dabei angetroffen. Ein Weibschen legte mir in zwei Tagen 528 länglichtrunde gelbsliche Eier, und es war bei weiten keins von den Größeten, so ich gehabt habe. Ich sage nicht zu viel, wenn ich annehme, daß ein sehr großes und fruchtbares Weibchen von dieser Art an die 800 Eier legen könne. Welche Verwüstung würde dieß einzige Insekt in dem Pstanzenreiche anrichten, wenn ihm nicht eben so, wie unzähligen Dingen in der Natur, die abgemessensten Grenzen geset wären?

Ich gieng um die Zeit, wo unfer Wikler am haufigsten auskriecht, in einen nahgelegenen Suchenwald, und lies keine Gegend desselben, so viel ich binnen vier bis funf Stunden vermochte, undurchsucht. Fast an jedem Stamme, und die Baume standen doch großtentheils nur zehn bis zwölf Fuß auseinander, wurde ich drei, vier, fünf auch mehrere Stücke gewahr, allein unter der ganzen Anzahl traf ich nur drei Weidechen an, so daß ich gewiß ein viel zu geringes Vershältniß annehme, wenn ich nur hundert Mannchen auf ein Weibchen rechne. Wenn man nun ferner beobachtet, daß diese vielen Mannchen im Frühjahr andern Vögeln wegen des noch mangelnden Futters gar sehr zu statten kommen und eine Menge Raupen von diesem Insekt ihnen gleichfalls zur Speise dienet, so muß man nothwendig die Dekonomie des Ganzen auch bei diesem Geschöpse höchst wohlthätig sinden.

Der besondre Bau von den hintersten Bruftsußen der Raupe und die seltsamen Flügel von dem Weibschen unfers Schmetterlings haben mich lange in der Ungewißheit erhalten, unter welche Abtheilung der

Phalanen ich daffelbe bringen follte.

Das Mannchen hat allerdings in der Gestalt und Haltung seiner Flügel etwas Mottenartiges, und ich würde kein Bedenken getragen haben, unser Insekt für die Buchenschabe (Tinea Fagella) der Wiener zu halten, zumal da diese dem Weibchen auch gespizte unvollkommene Flügel zuschreiben 2), wenn sie nicht von ihrer Raupe sagten, daß sie an dem vierten Paar der Bauchsüse ein Köldchen hätte b), und ich es diesen ausmerksamen Beobachtern nicht zutrauen müßte, daß hiebei kein Irrthum vorgegangen wäre. Ullein da mir die Haltung der Flügel noch nicht hinreichend zu

a) Sistem. Berg. b. Schme b. B. G. S. 135. Nr. 34. Not. 4.

b) Cbent. Mot. 3.

124 Papilio Nymphalis Phaleratus Phoebe.

sein scheint, unserm Schmetterling einen Plaz unter einer ober der andern Abtheilung anzuweisen, denn nicht alle Schaben schlagen die Flügel um den Leib, wie die Wiener angenommen haben; so habe ich mich bloß nach der Dekonomie der Raupe gerichtet, und das vollkommene Insekt unter die Blattwikler gerechnet. Mit Recht sollte es darunter eine eigene Familie ausmachen, die vielleicht einen Uebergang von den Wiklern zum Motten abgebe.

Eine hieher gehörige Phalane hat Hr. Doktor Ruhn im Naturforscher bekannt gemacht a). Die Flügel unsers Weibchens sind eben so gestaltet, wie die Ihrigen. Auch die Naupe hat an dem dritten Paar ihrer Brustfüße eine besondre obgleich andre Gestalt, als die Unsrige und gar keine Bauchsüße, wosdurch sie sich wieder von dieser unterscheidet.

ŧ.

PAPILIO NYMPHALIS PHALERATVS PHOEBE, ber Flockenblumfalter.

Pap. Nymph. Phal. alis integris nigricantibus fuluo fasciatim maculosis; inferioribus subtus sulphureis, fasciis duabus, altera aurantia, altera silacea suluo maculata, punctisque quatuor ad basin nigris.

to the harmy feet . long. lin. 103. lat. lin. 63.

Sistem. Verz. d. Schm. d. B. G. S. 179. L. Scheindornraupen, Laruae Pseudospinosae. Scheckichte Falter, Papiliones variegati.

* Die Unterfeite ber hinterflügel mit brei weißgel-

2) Naturf. 16 St. S. 78 - 80, t. IV. fig. 3. 4.

ben und zwei oranienfarbigen Querbanbern. Rr. I. Flockenblumfalterraupe, (contaureae scabiosae) Flockenblumfalter Pap. Phoebe.

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 1 B. G. 365. Nr. 13. Phoebe.

Jung Berg. europ. Schm. C. 106. Phoebe.

Defer. Palpi Pap. Tab. VI. fig. 3. fulphurei fuluo Oculi castanei. Antennae capitatae sulphureae in dorso squamulis nigris, capitulo intus aurantio versus apicem nigro maculato. Thorax niger pilis aurantiis, tergum nigricans incisuris fuluescentibus. Pectus ac venter sulphurea. Pedes gressorii, aurantii coloris. Maculae alarum omnium versus imum marginem semilunares, ac fimbria vtrimque sulpuhrea nigro tessellata. Alae priores subsinuatae, subtus Tab. VI. fig. 4. praeter confuetos huius familiae characteres maculis duabus ad angulum internum nigris aliisque sex mediis in figuram s ordinatis. Posteriorum fasciae transuersae nigro terminatae; fuperior versus basin sinuata e parte opposita crenata, inferior in vtroque latere erofa, linea nigra arcuata, quae maculas fuluas includit, percurrente. Per mediam alam inter fascias lineola nigra vndata aliaque ad marginem exteriorem subarcuata transuersa transit.

Die Bartspigen bes Tab. VI. fig. 3. abgebildeten Schmetterlings sind gelblichweiß mit weißen pome-

126 Papilio Nymphalis Phaleratus Phoebe.

ranzenfarbigen Harchen eingefaßt. Die Augen kastanienbraun. Die kolbenformigen Fühlhörner unten an
einer Seite schweselgelb, an der andern pomeranzenfarbig, am Rucken mit schwarzen Schuppchen unterbrochen. Die Rolbe ist an der obern Seite schwarz,
seitwarts und unten theils schweselgelb theils orangenfarbig und dieses mit einem schwarzen Flecken in der Mitte gezeichnet. Der Rückenschild und Hinterleib
ist schwarz, jener mit pomeranzensarbigen Härchen
bedeckt, dieser mit dergleichen Einschnitten geziert.
Die haarichte Brust und der Unterleib sind hellschwefelgelb. Die Füsse haben dieselbe Farbe.

Die Vorderstügel sind in der Mitte des außern Randes sehr wenig einwarts gebogen. Ihre Grundsarbe auf der Oberseite ist so wie bei den Hinterstügeln schwarz mit wenigen Braun untermischt. Quer durch dieselbe sind viele verschieden gestaltete pomeranzensarbige Flecken bindenweis geordnet. Diejenigen, so zus nächst am äußern Rande stehen, haben eine halbmondsförmige Gestalt a). Der Saum ist auf beiden Seisten blaßschweselgelb und mit kleinen schwarzen Flecken unterbrochen. Die Grundsarbe, einige nicht weit vom äußern Rande und Winkel besindliche bogenförmige sehwarze Linien und die Charaktere zunächst dem Rüschenwinkel kommen auf der Unterseite der Vorderstügel

a) Die Oberseite von den Flügeln dieses Papilions hat viele Achnlichkeit mit einer Abanderung der Athalia, welche Hr. Esper Schmetterl. 1 Eh. Tab. LXI. fig. 6. abbilden lassen. Zwischen den mondförmigen Flecken zunächst dem außern Rande hat dieser auf den Unterstügeln noch eine gebrochene pomeranzenfardige Linie, oder längliche Strichelchen, welche dem Unfrigen schlen.

mit andern hieher gehörigen Schmetterlingsarten übersein. Micht weit vom Hinterwinkel stehen zween schwarze halbrunde Flecken und sechs andre im Mittelraume, welche in der Figur eines lateinischen s gesordnet sind a). Die Hinterstügel sind unten schweselsgelb. Um Rückenwinkel stehen vier schwarze Fleschen b). Seine gebogene pomeranzenfarbige schwarze begrenzte Querbinde steht diesem Winkel am nächsten. Zwischen derselben und dem äußern Rande ist eine and ver von ochergelber Farbe mit zernagtem Rande und gleicher Einfassung, in welcher eine bogenförmige schwarze Linie sechs pomeranzensarbige Flecken einsschließt c). Zwischen diesen Vinden läuft noch eine schwarze geschwungene Linie und eine bergleichen gebogene nach dem äußern Rande zu quer durch die Flügel.

Go viel einzelne Zeichnungen dieser Papilion mit andern scheckichten Faltern gemein hat, so unterscheis bet er sich doch im Ganzen sehr merklich von allen hieher gehörigen Urten. Die Natur sezt bei diesem, so wie bei andern Geschöpfen, aus einzelnen einander gleichen oder ähnlichen Theilen ein unendliches Mannichkaltige zusammen.

Wir haben diesen Falter unter dem angezeigten Namen aus Wien erhalten; und das wiener Sistem hat ihn wegen der Raupe und Zeichnung für eine bestondre Art unbezweiselt anerkannt.

²⁾ Diefe Flecken finden sich auch bei ber Cornthallia Esp. Schmetterl. 1. Th. tab. LXI, fig. 4. 5. aber nicht bei porfin gedachter Abanderung ber Athalia.

b) Diese hat Corpthallia gleichfalls c) Eine ahnliche Binde besigt gedachte Abanderung ber Athalia.

2.

PAPILIO NYMPHALIS PHALERATVS HE-CATE.

Hefate.

Pap. Nymph. Phal. alis rotundatis integris fuluis; duobus virinque macularum nigricantium ordinibus transuersis.

long. lin. 9. lat. lin. 51.

Sistem. Verz. d. Schm. d. W. G. S. 179. L. Rr. 4. Unbefannte Raupe; Rothgelber zweifach punktirte Falter, Papilio Hecate.

Gozens Entom. Beitr. 3 Th. 1 B. G. 366. Nr. 15. Die zweifach punttirte hefate.

Jungs Berg. europ. Schm. S. 65. Hecate.

Descr. Palpi Pap. Tab. VI. fig. 6. sulphurei pilis fuluo-nigricantibus. Oculi grandiusculi, susci. Antennae clauatae susco-nigrae, claua nigro annulata. Caput, thorax ac tergum e suluo nigricant. Petius, venter ac pedes cum palporum pilis conueniunt. Maculae in alarum prona superficie superioris ordinis sublunatae ouataeque, inferioris rhombicae, ceterae supra hanc duplicem seriem et aliis speciebus communes. Margo externus alae viriusque niger, inferiorum lineolis suluis transuersis. Limbus sulphureus tessellis nigris. Alae posticae Tab. VI. fig. 5. subtus salciunctis ni-

groque inclusi; ceterum fuluo, sulphureo ae nigro coloreae. Nerui ab vtraque parte et antica superiorum nigri.

Der Falter Tab. VI. fig. 6. hat schmuzig schwefels gelbe Bartfvigen mit orangefchwarglichen Sarchen. Die Augen find nach Berhaltnift groß und braun. Die braunschwarzen Fuhlhörner haben an ber Rolbe einen breiten ichmargen Ring. Der Rouf, Rucken und ber Oberleib ift ichwart mit einer geringen Bebedung von bunkelpomeranzenfarbigen Sagren. Bruft, ber Unterleib und bie Rufe find braunlich mit fcwefelgelben Barchen untermischt. Die Oberfeite der Glügel hat eine pomeranzenfarbige Grundflache, Die vom Ruckenwinkel bis über die Mitte mit einigen Schwarzen Zeichnungen und Flecken gleich andern zu Diefer Ramilie gehörigen Schmetterlingen gezeichnet ift. Der breite schwarze außere Rand und in demselben auf bem Sinterflügel eine Reihe garter brauner Strichelchen , wurde nebst jenen Zeichnungen diefe fo wenig von andern mit ihr verwandten Arten merklich unterscheiben, als zwei Querreiben schwarzer Rlecken, wovon die Obern halbmondformig und langlichtrund, Die Untern aber rautenformig gestaltet find, wenn nicht eben diese Reihen auf der Unterseite in gleicher Ungahl und Ordnung ber Flecken auch in berfelben Lage bargeftellt worden a). Eine febr beträchtliche Abweichung

a) Pap. Arsilache Esp. hat auf der Oberseite der Flügel auch zwo Reihen schwarzer Klecken, aber keinen so breiten schwarzen Rand, auch ist die Unterseite verschieden. Sehn diese Beschaffenheit hat es mit dem Pap. Euphrosine.

130 Papilio Nymphalis Phaleratus Hecate.

von allen bisher befannten ichedigten Kaltern. Muf ber Unterfeite ber Worderflügel zeigt fich außer biefen Rlecken kein erheblicher Unterschied von andern hieher geborigen Urten. Die Sinterflugel haben auf Diefer Seite eine schmusig schwefelgelbe ober tripelfarbige Binde am Ruckenwinkel, barquf eine pomerangenfarbige, die aber nicht gans an den Borberrand ftofft. und bann wieder eine abnlich gelbe, die fo wie die Erfte fcmarg eingefaßt ift. Der übrige Raum ift mit gelben, pomeranzenfarbigen und fcmarglichen Schattirungen auch mit einem braunen Querftreiffe obnweit bem außern Rande fehr artig gezeichnet. Die Mers ven find gleich benen auf der Oberfeite aller Glügel fchwarz gefärbt und ber fchwefelgelbe Saum mit schwarzen Gleden unterbrochen.

Hr. Jung hat bei diesem Falter den von Hr. Esper abgebildeten Pap. Arfilache angeführt. Wir sind ihm darinn nicht gefolgt, weil wir den iest Beschriebenen weder unter die silberreichen Falter versezen, noch der Arsilache ihren Plaz unter denselben streitig machen können. Auf der Oberseite haben beide Arten viele Aehnlichkeit; aber ihre untern Seiten

weichen besto starter von einander ab.

3.

PAPILIO NYMPHALIS GEMMATVS EPI-PHRON.

Epiphron.

Pap. Nymph. Gem. alis rotundatis fuscis, fascia rufa: vtrobique ocellis seu maculis nigris pro indiuiduis numero diuersis.

long. lin. 7 — $8\frac{1}{2}$. lat. lin. 5 — $5\frac{3}{4}$.

Descr. Antennae Pap. Tab. VI. sig. 7. capitatae nigrae, subtus albescentes. Palpi, oculi ac totum corpus suscentia. Fasciae transuersae margines abhorrent. Alae superiores ante ocellis duobus seu pluribus, sacpius maculis tantum vel punctis nigris; post eadem ratio. Inseriores supera ocellos tres infra totidem pluresue seu maculas exhibent.

Die Fühlhörner des Tab. VI. fig. 7. abgebildeten Schmetterlings sind langs der Unterseite schmuzig weiß, übrigens meist schwarz. Der Ropf und seine Theile, auch der ganze teib hat eben die Farbe. Die Flügel sind auf beiden Seiten schwarzbraun. Nicht weit vom außern Rande sindet sich eine breite auf der Untern ets was schmälere braun pomeranzensarbige Querbinde, welche aber den Vorder= und Hinterränd nicht berührt. Unf der Oberseite der Vordern stehen in dieser Binde zwei oder mehrere schwarze Augen mit weißen Pupillen. Die Unterseite hat eben so viel, bisweilen auch mehr, als jene. Auf den Unterstügeln sind gewöhnlich oben

132 Pap. Nymphalis Gemmatus Epiphron.

drei, unten eine gleiche ober auch größere Unzahl. Ich habe sie mit sechs Augen gehabt.

Statt ber Augenpunkte haben einige Eremplare auf einer auch wohl auf beiben Seiten nur fchwarze

Flecken oder Punkte.

Abanberungen sinden sich ben diesem Papilion in großer Menge, wenn man die Augenpunkte und Flezten in Betrachtung zicht. Er kömmt dem Pap. Ligea Esp. 2) sehr nahe, ist aber in Betracht seiner Größe und der dunklern Binden auch der verschiedenen Anzahl der Augenpunkte unstreitig von ihm verschieden. Denn ich habe nie ein Eremplar gesunden, dessen Flügel über acht Linien lang und sechs Linien breit gewesen. Auch wird man wohl schwerlich von der Ligea ein Stück sinden, das gar keine Augenpunkte sondern nur Flecken hätte, wie der Unsrige.

Ich traf ihn auf bem Wege vom Brocken nahe bei Oderbrück in einem Tannenwalbe an, wo er sich an offenen und sonnenreichen Plazen sehr haufig aushielt.

Er fliegt im Erndtemond.

Rachtrag zur Geschichte einiger in dem ersten und zweiten Stücke der Beitr. schon beschriebenen Schnetterlinge.

I. Ct. C. 27. Tab. 2. fig. 3. Die Raupe ber P. B. Eueria hat über ben Bauchfugen lange bem Leibe eine

a) Efp. Schm. 1. Th. Tab. VII. fig. 2.

S. Beitr. 1. Stuck S. 16. Tab. 1. fig. 5. Die Raw pe der Ph. Geom. Punctaria hat in ihren ersten hauten eine braunsliche Farbe mit den beschriebenen gelben und rothschattirten Seitenwinkeln. Erst in der legten haut zeigt sie sich grun.

blauliche Linie, welche wegen ber haare an ben Seiten bes leicht überfeben merben fan.

1. Ct. C. 28. Gie frift febr begierig, fo mohl am

Tage, als bes Machts.

1. Ct. C. 30. Statt; fie frummen fich nicht, wie and bre u. f. f. lies: fie frummen fich nicht fo ftart, wie andre —

In der Sonne machen diese Raupen oft eine sonderbare Bewegung mit dem Ropfe und Vorderleibe, sie werfen solchen jurud und wieder vorwarts nach sehr furgen und abgemessenen Pausen, recht taktmäßig. Diese Bewegung dauret oft einige Minuten.

1. Ct. C. 33. 34. Tab. 2. fig. 6. 7. Das Beibchen bes Schmetterlings bat auf ben Flugeln ftatt ber Schupp. chen Saare, und bes Mannchens feine find mit Saaren

und Schuppchen qualeich bedectt.

1. St. S. 41. Tab. 2. fig. 8. Die Raupe ber Ph. Geom. Albicillata ift anfange gang grun. In ber vorlezten haut bekommt fie die Binkel an den Einschnitten, die aber noch nicht roth, sondern schwärzlich sind, auch keinen gelblichen Flecken einschließen. Die von mir beschriebene Zeichnung zeigt sich erst in der lezten haut.

1. St. S. 51. Tab. 3. fig. 5. Einigen Raupen von ber Ph. Geom. Lichenaria fehlen die an den Seiten beschriebenen schwarzen Strichelchen oder die geschlängelte unterbrochene schwarze Linie ganz. Einige bekommen sie noch in der lezten Haut. Diese Zeichnung gibt also kein

mefentliches Unterscheibungszeichen ab.

1. St. S. 52. Eben diefe Raupe nahret fich auch vom Weidenlaube; und lebt vom Derbst bis jum folgenden Fruhjahr, worinn fie die noch übrigen haute ablegt und fich verpuppt.

2. St. S.20. Die Gier ber Ph. Geom. Prunaria find langlichtrund, ein wenig platt auf jeder Seite in der Mitte etwas eingedruckt, die Oberflache schagrinartig, aber babei glangend. Ihre Farbeift grunlichgelb, blaß apfelgrun.

bei glanzend. Ihre Farbeilt gruntichgeid, diag upgeigenn.
2. Et. S. 53. Tab. 3. fig. 1. Bei Beschreibung bet Raupe von Ph. N. Trapezina wurde in der Note angeführt, daß Chorh. Meier an derselben schweselgelbe Seitenfireiffen wahrgenommen hatte. Ich habe nunmehr dieselbe Bemertung gemacht. Die Farbe dieses Streiffes leidet also Ubanderungen.

2. St. S. 56. Tab. 3. fig. 3. Die Puppe bon diefer Raupe follte nach fr. v. Rottemburg hellbraun, blaube

staubt fein, wie eine reife Pflaume. Auch diefes hab ich bemerkt bei ben Duppen vorgedachter mit einem schwefelgelben Seitenstreiffe verfehenen Rauven.

2. St. S. 58. Unter ben angeführten Schriftstellern von ber Phal. B. Fagi verbient auch Jonfton eine Stelle.

Inf. p. 127. t. 17. ed. Francof. 1653. in fol.

2 St. S. 62. Einige von ben Raupen gebachter Phalane find gang dunfel fastanienbraun. Undre haben an ben sechsten, fiebten und achten Ringe auf beiben Seiten

einen bellen ichragen Strich.

2 St. C. 63. Sie lebt auch auf ber Sagebuche und Eiche. Bei ihrer Sautung, die funf bis feche Tage dauret, wirft fie den Ropf ab, halt fich nur mit den Bauchfußen fest und läst den Ropf, die funf ersten und die drei lezten Ringe herunter hangen.

2. St. S. 65. Spätraupen gebrauchen zu ihrer Verwandlung eine viel langere Zeit, als die frühern. Wahrscheinlich ist ihnen eine kaltere Luft hinderlich. Diejenigen, welche sich den fünften und sechsten Weinmond eingesponnen hatten, verpuppten sich erst am Ende dieses Monats.

2. St. S. 66. Der Schmetterling von biefer Raupe fam bei mir gegen Ende bes Brachmonds aus. Er hatte etwas jurudgeschlagene Flugel und seine Fuhlhorner la-

gen an den Geiten des Ropfes.

Nach Or. Jücklins Bevbachtung ist diese Phalane allemal in demselben Jahre, oft noch im November ausgekrochen a). Warum also nicht auch im Christmond, wie Hr. Rabe angiebt b)?

2. St. S. 71. Mußte ich noch die Befchreibung ber Raupe von Ph. N. Parthenias aus dem Degeer angeführt

haben. Ueberf. 1. Th. 2. Quart. G. 119. u. f.

2. St. S. 81. Tab. 5. fig. 8. Das beschriebene Weib. chen ber Tinea Degeerella L. und T. Sultzella Lin. moch.

ten meiner Meinung nach wohl einerlei Infeft fein.

2. St. S. 93. Tab. 6. fig. 6.7. Das Mannchen von Pap. Erebus ift auf der Oberseite der Flügel blau bestäubt, nur der Rand und vier bis fünf Flecken in der Mitte der Borderstügel sind braunschwarz gefärbt. Die Unterseite ist viel dunkler, als des Weibchens seine.

b) Schwed. Abbandl. 11 3. G. 137.

²⁾ Neues Magag. ber Entomol. 3 Stud G. 328. Nr. 8.

Erflarung

ber Figuren.

Erfte Rupfertafel.

Fig. 1. Die Raupe bom Seckenfriecher, Phal. Geom. Crathaegata Linn.

Fig. 2. Der Kopf und erfte Ring gedachter Raupe von ber

Geite.

Fig. 3. Derfelbe Ropf bon borne.

Fig. 4. 3ween Soder auf ihrem fechsten Ringe, und be-

ren Zeichnung auf ber Borberfeite.

Fig. 5. Drei fegelformige Spizen am After, wobon bie beiden außern mit einem borstigen Harchen befest find.

Fig. 6. Die Gestalt der Fuße am fiebten und achten Rin-

ge, wenn fie ausgestreckt find.

Fig. 7. Chendieselbe bon unten, wenn fie die Raupe eins

gezogen bat.

Fig. 8. Die Frangen ober fleischichten hahnenkammformis gen Theile an beiden Seiten ber Raupe zwischen ben hinterften Bauchfugen und Nachschiebern.

Fig. 9. Die verschiedene Gestalt der Ringe von der Rückenfeite, wenn fich die Raupe gusammen gezogen hat.

Fig. 10. Die Raupe bes Umpferspanners, Phal. Geom.

Fig. 11. Die Buppe bon diefem Spanner.

Fig. 12. Eine Abanderung von ber Binblatticheulenraupe ber Wiener Var. Larv. Phal, Noch, Piectae Linn.

Fig. 13. Die Raupe von der Scheueule, Larua Phal, Noch, Meticulosae Linn.

Zweite Rupfertafel.

Fig. 1. a. b. Die Gier bes heckenfriechers Ph. Bomb. Dumeti Linn.

Fig. 2. Ein vergrößertes Gi.

Fig. 3. abc. Die Stelle, wo bas Raupchen burchbricht.

Fig. 4. Die Raupe ber Ph. B. Dumeti.

Fig. 5. 6. 7. Die Raupe von der Bettlerinn, Phal, Bomb. Mendica Linn. von verschiedenem Alter.

Fig. 8. Die Gefialt bes vierten und ber folgenden feche Minge mit den darauf befindlichen zwolf Warzen im Querdurchschnitte von gedathter Raupe.

Fig. 9. Ein vergrößertes auf diefen Bargen figendes Saar.

Fig. 10. Die Puppe diefer Raupe.

Fig. 11. Die am Schwanzende diefer Puppe befindlichen Stabchen.

Fig. 12. Das Mannchen von Ph. B. Mendica Linn.

Fig. 13. Der weibliche Schmetterling von berfelben Bha-

Dritte Rupfertafel.

Fig. 1. a. Die Roupe des rothen Rreuges, Phal. Heterogeneae Cruciatae. b, c, d der Roton.

Fig. 2. Diefelbe vergroßert. a, b swo ftarte Bertiefungen

auf dem zweiten Ringe.

Fig. 3. Ebendieselbe von der Seite, a b von oben, cd von unten. I — II die in die Augen fallenden eilf Ringe. ce u. f. f. Die Luftlocher am vierten und den folgenden fieben Ringen.

Fig. 4. Die Gestalt derfelben, wenn sie fich aufblaft, im Duerdurchschnitte. i Der Unfang bes Unter-

leibes.

Fig. 5. Ihre Gestalt, wenn sie sich zusammenzieht; ber Rucken von ab flachrund; die Seiten ac und be glockenformig; e, f, g, h Vertiefungen in ber Haut.. i Der Anfang bes Unterleibes, wo die Luftlocher sigen.

Fig. 6. Der Ropf von vorne; a b ber erfte Ring; c eine

Bertiefung des zweiten Ringes.

Fig. 7. Der Roton mit geofnetem Deckel.

Fig. 8. Die Duppe bes gedachten Schmetterlings.

Fig. 9. Diefelbe Puppe vergrößert. aa die Augen. cd die Fuhlfpizen; ce das erste Paar Fuße, so bei g wieder zum Vorschein kommt; ch das zweite und ch das dritte Paar Fuße, an deren außern Seite die Kublhornerscheiden liegen.

Fig. 10. Gine Abanderung.

Fig. 11. Das Mannchen biefer Phalane.

Fig. 12. Das Beibchen.

Bierte Rupfertafel.

Fig. 1. Die Raupe der Flügeleule, Ph. Noct. Pinastri Ling.

Fig. 2. Die Puppe.

Fig. 3. Der Schmetterling.

Fig. 4. Die Raupe von der gothischen Schrifteule, Phal. Noch. Gothicae Linn.

Fig. 5. Die Puppe.

Fig. 6. Das Weibchen biefes Nachtschmetterlings.

Fig. 7. Das Ciama, Ph. Noct. Sigma.

Fünfte Rupfertafel.

Fig. I. Das schwarze C, Ph. Noch. C nigrum Linn.

Fig. 2. Der Rlebefrautspinner, Ph. Bomb. Maculosa ber Biener.

Fig. 3. Die Buppe des Treibers, Ph. Noch, Monoglyphae des hufnagels.

Fig. 4. 3mo anterformige Spigen am Schwanzenbe biefer Buppe.

Fig. 5. Der Schmetterling.

Fig. 6. a, b. Das Mannchen mit zwei haarichten Bufcheln am Unterleibe; c d die Barte am After; e der Bart am huftbein.

Fig. 7. Der Mohrenfopfspinner, Ph. Bomb. Morio

Linn.

Fig. 8. a. Eine vergrößerte Faser vom Fühlhorn dieses Spinners; b ein vergrößertes Borstenhaar, womit die Flugel statt ber Schuppchen bedeckt find.

Fig. 9. Die Raupe bes Utomwicklers, Ph. Tortr. Atoma-

nae; aa das britte Paar Bruffuge.

Fig. 10. Ein solcher Juß vergrößert. ab der Theil, wodurch der Juß oder eigentlich das Bein mit dem Leibe zusammenhängt; de das Hüftbein; c, d, e, f der Schenkel; fg der Juß; h ein kleines Häkchen am Ende des Schenkels.

Fig. 11. Das Ende bed Schenfels von vorne.

Fig. 12. Die Puppe Diefer Phalane.

Fig. 13. Das Beibchen.

Sedifte Rupfertafel.

Fig. t. Das Weibehen vom Atomwietler mit ausgebreites ten Rhageln.

Fig. 2. Das Mannchen in gleicher Stellung.

Fig. 3. Der Flockenblumfalter, Pap. Nymph. Phal. Phoebe der Biener.

Fig. 4. Die Unterseite der Flugel von biefem Falter.

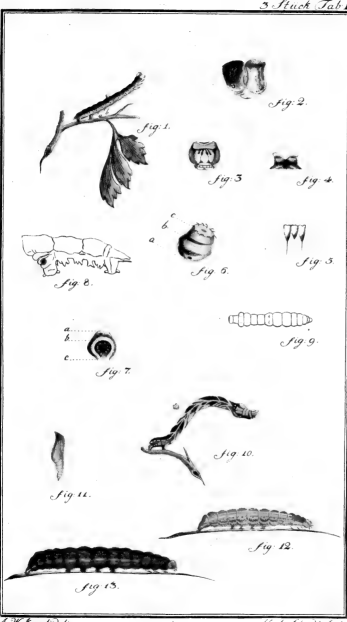
Fig. 5. Pap. Defate, Pap. Nymph. Phal. Hecate ber

Fig. 6. Die Unterfeite bes Pap. Sefate.

Fig. 7. Pap. Epiphron, Pap. Nymph. gemmat. Epiphron.

Druckfehler und Berbefferungen.

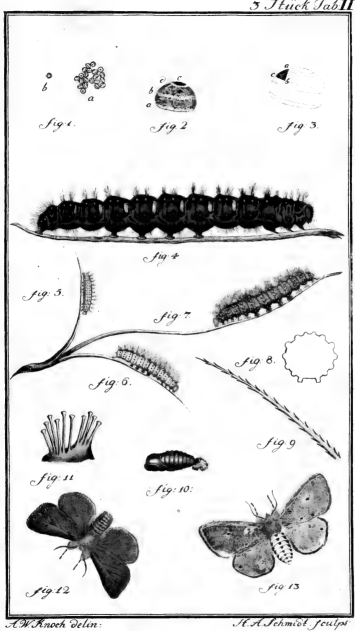
Seite 9. Zeile 14. statt bei andern zehnfüßigen, ließ: zehnfüßigen. S. 26. 58. st. Jungs, l. Jungs, S. 71. 3.9. st. währens dem. l. während dem. S. 76. 3. 29. st. einen l. einem. S. 77. 3. 4. st. fein, l. fein, st. Geschlechte l. Gattungen. S. 89. 3. 61. braunliche. S. 100. 3. 17. l. Klebefrautspinnerraupe. S. 104. 3. 4. l. in linea vitima transuers. S. 106. 3. 7. von unten l. 2116ange. S. 107. 3. 7. von unten st. es, l. et, S. 109. 3. 19. 1. hinterrande. S. 125. 3. 15. l. Sulphurea.



A.W. Knoch delin

M.A Sohmidt, Soules

TO DESTROY DE MASIMAR. URBANA



LIBRAR UNIVERSITY OF FLORIDA URBANA

3 Stick Tab III fig:11. fig: 1. fig: 5. fig: 2. fig. 3. fig. 7. fig: 8. fig: 6. fig:10. fig. 0. 4 H.A.Schmidt sculps: A.W.Knoch delin:

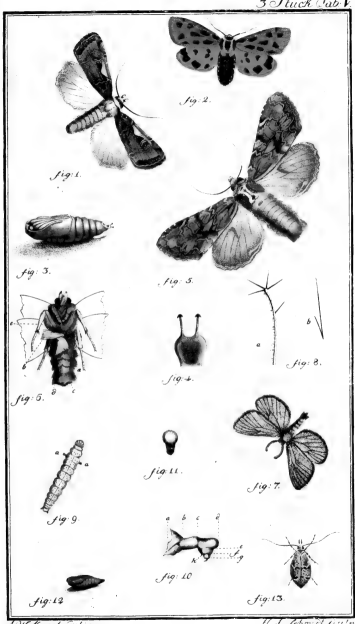
and the second of the second

LIBRATE CLASSITY OF ELEMON CLASSIANA

3 Stick Tab IV.



GARVERSTEY OF TELEVORS

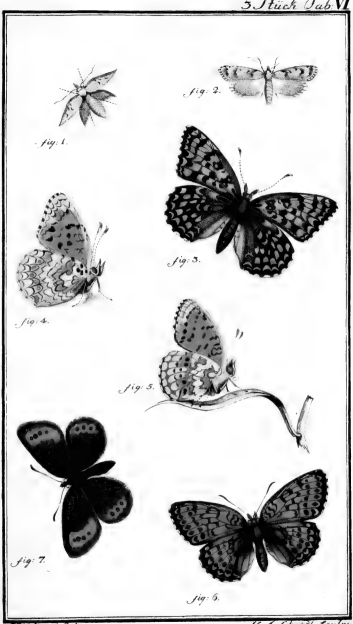


AW Knoch Gelin

H.A. Schmool fitten

LIBRARY DIGGERSTRY OF FLUGGER GREANA

3 Stuck Jab. VI



H.A. Schmidt feulps

UNIVERSITY OF TECHNOIS URBANA

